

So holen Sie mehr Leistung

- 50 Tricks, die Ihr Geld wert sind
- Tempo steigern zum Nulltarif

Publish: Produktion optimieren

- Server-Lösungen unter Windows NT und Unix
- Softproof: Monitore farbverbindlich einstellen

Aktuell

Editorial

5 Keine Angst vor Clones

Leserservice

7 Alle getesteten Produkte auf einen Blick

Letzte Meldungen

9 Netscape Communicator in der Betaversion

Neue Produkte



11 Großer Cebit-Führer mit wichtigen Produktneuheiten. Macwelt-Service: Wo finde ich wen?

Szene

24 Performa mit DVD-ROM, Quicktime 3.0

Im Blickpunkt

28

28 Apple: Hinter den Kulissen

Erster Blick auf System 7.7 und 7.8 Rhapsody: Neues zum künftigen Mac-OS Wie Apple seine Probleme anpackt Macs mit 300 MHz

Titel Macs aufrüsten ... ab Seite 168

Die besten Tips, wie Sie Ihren Mac kostengünstig beschleunigen, wie man alte Rechner aufrüstet und wo sich die Mac-Veteranen noch nützlich machen können



Mit neuen Rechnerdesigns drängen die Clone-Hersteller auf den deutschen Markt. Bei rund 50 verschiedenen Rechnern hat man die Qual der Wahl

Testberichte

Angeklickt

- 36 Scanjet 5p A4-Farbscanner
- 38 Photofix 3.2.3 Bildbearbeitung
- 38 Stylescript 3.0.2 Postscript-Druckertreiber
- 39 Pop Char Pro 1.0 Tastaturtabelle
- 40 Turbocad 3.0 2D/3D CAD-Programm
- 41 Web Lock 1.1 Web-Server-Tool
- 42 Pinnacle Micro Apex 4,6-GB MO-Laufwerk
- 42 Captivate 4.5 Bildschirmfoto-Kontrollfeld
- 44 Nakamichi MJ-4.8s CD-Wechsler
- 44 Pioneer DRM 624X CD-Wechsler

Hardware



Clones: Echte Alternative

Wer seinen Geldbeutel schonen will und dafür bereit ist, von manchem Apple-Standard Abschied zu nehmen, findet vielleicht unter den Rechnern von Motorola, Umax und Power Computing das passende Modell

54 Die neue Modem-Generation

33,6 Kilobit pro Sekunde lautet der magische Wert, mit dem schnelle Modems die endlosen Wartezeiten im WWW oder beim Datentausch verkürzen sollen



17-Zoll-Monitore: Mittelformat

Das Angebot der Hersteller ist riesig, die Wahl fällt keinem leicht. *Macwelt* hilft mit aktuellen Tests und einer großen Marktübersicht

Software

72 Festplatten richtig formatieren

Man muß nicht unbedingt eine neue Festplatte kaufen, wenn die Arbeit schneller gehen soll. Oft bringt schon eine leistungsfähige Formatiersoftware mehr Tempo

82 Telefonnummern auf CD

Wer die großen gelben Telefonbücher haßt, wird die kleinen Scheiben lieben. CDs mit Telefon- und Faxnummernverzeichnissen ersparen das lästige Blättern

86 System-Utilities

Neun Werkzeuge für mehr Effizienz: Not Virtual, Monitor 1.5-3, The Gauge Series, Mac-OS Purge 1.0.1, Mem Mapper 1.3.1, Gestalt Appl 2.7.4, Autoboot 1.5, PRAM Auto-Restore 1.0, Process Watcher

Zum Bestellen auf Diskette

90 Utilities

Neue Hilfsprogramme: Find File Chooser 1.0.1, Snapz Pro 1.0.0, Mac Remote, Keyquencer Lite 2.0, New Menu 1.0b3

Zum Bestellen auf Diskette

News

92 Lösungen für digitales Publizieren auf der Cebit, DVD-ROM, Color Central 3.0, Agfa Taipan 2.0

Tests

- 98 Uniqorn 1.2 Layoutprogramm
- Net Objects Fusion 1.0 Website-Editor
- 102 Cumulus Network 3.0 Bilddatenbank
- 104 Pagemill 2.0 Web-Editor

106 Proof in RGB

Die Diskrepanz der Farben zwischen Bildschirmdarstellung und Druckergebnis hat schon manchen zur Verzweiflung gebracht. Was die richtige Einstellung des Monitors bringt

Wissen

ab Seite 28

ab Seite 46

ab Seite 168

110 Druckvorstufe mit NT oder Unix

Kamen früher bei der Produktion überwiegend Unix-Systeme zum Einsatz, etabliert sich jetzt Windows NT als echte Alternative. Ein Grund ist das gute Angebot an Software

120 Gestalten mit 3D

Nach dem Modellieren dreidimensionaler Formen kommt Bewegung ins Spiel. Auch wenn Sie keine Toy Story erzählen wollen, läßt sich mit Mac und Animationsprogrammen einiges tricksen

Titelthemen im April

Publish: Produktion optimieren



Grundlagen und Know-how

168 Profi-Tips: Macs aufrüsten

Auch wenn es Apple gern so hätte, nicht überall stehen nur die neuesten Modelle, sondern die "alten" tun wacker ihren Dienst. Mit dem richtigen Tuning bringt man die Macs zum Fliegen

178 Opendoc unter der Lupe

Es klingt zwar alles noch ein bißchen wie Zukunftsmusik, aber die Opendoc-Technologie ist schon ganz real und auf Ihrem Rechner

Effektiv arbeiten

188 Workshop Applescript

Teil 2: Programmiertechniken. Schleifen, Verzweigungen, Routinen - wir zeigen an neun Beispielen, wie man vernünftige Skripts schreibt

Tips & Tricks

194 Forum

Mehrere CDs auf einen Schwung durchsuchen, in der Listendarstellung navigieren, Musik aufnehmen mit Simple Sounds, RAM freigeben

198 Troubleshooting

System 7.6 und Open Transport, Strichgrafiken scannen ohne Treppcheneffekt, Dateienwachstum bremsen, Xpress automatisieren

Frage & Antwort

200 Anwender-Hotline

Mit dem Mac Motoren steuern, System 7.5.5 auf Performas, richtige SIMM-Bausteine kaufen, Startup-Disketten erstellen

204 Software-Börse

Programme für den Paßwortschutz, zum Comics-Zeichnen, für die Rechtschreibkorrektur und für den bärgeldlosen Zahlungsverkehr

- 131 Macwelt Abo-Karte
- 133 Macwelt Shop
- 136 Service Guide
- 206 Leserbriefe
- 208 Großes Cebit-Preisrätsel
- 210 Inserentenverzeichnis
- 211 **Impressum**
- 212 Vorschau

Die Multiplikation der Kompetenz!

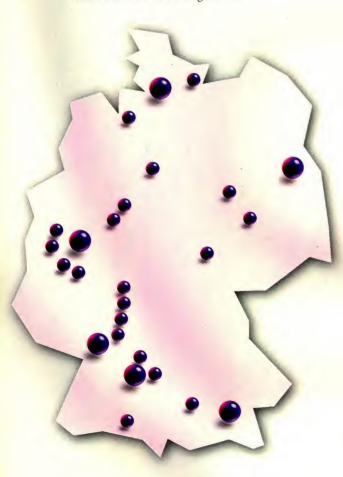




Ihr persönlicher Erfolg ist bei einem Leonardo CENTER in den besten Händen, Ein Team von

qualifizierten und geschulten Experten trägt zum Erfolg Ihres Boxenstops in der Formula Hermstedt bei. Über 50 Fachhandelspartner warten darauf, Ihre Performance im ISDN auf ein weltmeisterliches Niveau zu bringen. Höchstgeschwindigkeit beim Datentransfer oder Reisen auf dem Internethighway die Leonardo CENTER sind Ihr Ansprechpartner für optimale Betreuung auf dem Weg in eine neue Kommunikationstechnologie. Denn hier sind professionelle Partner der Schlüssel zum Sieg. Die Hermstedt-Leonardo CENTER stellen Ihnen unsere Erfahrung zur Verfügung - ohne Risiko und mit der individuellen Ausrichtung auf Ihre Bedürfnisse.

HERMSTEDT - Nothing's faster



Hansa Computer GmbH Herr Schön 04103 Leipzis

Telefon 03 41/9 82 04-0

HSD Consult EDV Herr Hachmani 10551 Berlin Telefon 0 30/39 99 11-0

OmniLab GmbH Herr Sidor 10785 Berlin Telefon 0 30/25 45 93 -0

Systematics GmbH Herr Heinze 10969 Berlin Telefon 0 30/61 69 20-0

Rolf Potthast Büround Datentechnik Herr Narten 20097 Hamburg Telefon 0 40/2 35 23-0

G. Holtkötter GmbH 22041 Hamb Telefon 0 40/6 56 98-0

Lavielle GmbH & Co 22041 Hambur Telefon 0 40/65 80 88

HSD Consult GmbH Herr Reinter 22083 Hamburg Telefon 0 40/2 79 57 57

Systematics GmbH 22087 Hamburg Telefon 0 40 / 2 26 66-0

Friedrich W. Beck Herr Neigenfind 23556 Lübeck Telefon 04 51/8 90 08-0

Systematics GmbH Herr Stramka/Herr Soujon 28195 Bremen Telefon 04 21/1 75 58-0

Systematics GmbH Frau Sistenich 30159 Hannover Telefon 05 11/3 68 66-0

ADDWORK Computer & Network GmbH Herr Riebensahm 30449 Hannover Telefon 05 11/9 29 99-0

Systematics OWF GmbH 32105 Bad Salzufler Telefon 0 52 22/91 56-0

Gruppe Nimbus GmbH Masjosthustmann Herr Masjosthus 33335 Gütersloh Telefon 0 52 41/9 70 10

Systematics Magdeburg GmbH Herr Wurbs/Herr Dr. Freiboth 39112 Magdeburg Telefon 03 91/60 21 53

Kleinofen GmbH Herr Kohlen 40211 Düsseldorf Telefon 02 11/35 52-0

SYSTEMCONNECT GmbH Herr Wildt 40882 Rating

Telefon 0 21 02/8 80 40

B & K Computersysteme GmbH. Frau Philipp 42329 Wuppertal Telefon 02 02/73 99-0

Bense GmbH & Co. KG 14227 Dortmund Telefon 02 31/7 54 42 - 02

Kamp Computersysteme Herr Lante 46117 Oberhaus Telefon 02 08/8 94 02 -0

MIT Computer GmbH Herr Hutter 51149 Köln Telefon 0 22 03/10 09 50

GVS-Fotoclark Grafische Vertriebs-u. Service GmbH Herr Borkowski 53340 Meckenheim Telefon 0 22 25/88 90-0

Systematics GmbH 60318 Frankfurt Telefon 0 69/95 96 96-0

Dr. Karl Wirth GmbH Herr Reidiess 60437 Frankfurt Telefon 0 69/5 00 09-0

Heinrich Baumann Grafisches Centrum Herr Alter 60486 Frankfurt Telefon 0 69/9 77 75-0

Graphia Willy Nothnagel GmbH Herr Weidmann 64295 Darmstad Telefon 0 61 51/33 04-0

Kraus Computerdienste Herr Danzberger 64625 Benshein Telefon 0 62 51/172 - 3

Orgteam GmbH 65936 Frankfurt Telefon 0 69/9 34 91-0

Eduard Theile Computer Systeme OHG Frau Conte 67346 Speyer Telefon 06232/6005-16

comdirect GmbH Herr Trauth 69198 Schriesheim Telefon 0 62 03/69 93-0

Systematics GmbH Herr Krebbel 70182 Stuttgart Telefon 07 11/2 39 45-0

AppleCenter Uhlmann GmbH Herr Arbeiter 70499 Stuttgart Telefon 07 11/1 38 98 - 00

Systemhaus GmbH Herr Seibold 70567 Stuttgart Telefon 07 11/7 28 00 79 HSD-Süd GmbH

Herr Ruckwied ir. 0734 Fellbach Telefon 07 11/5 71 58-0

SCS Schwarz Computer-Systeme GmbH Herr Müller 70771 Leinfelden-Echterdingen Telefon 07 11/9 90 50-50

M&P Systemhaus GmbH Herr Schulze 71364 Winnenden Telefon 0 71 95/92 55-0

Hellmer & Triantafyllou Herr Hellmer 73730 Esslingen Telefon 07 11/93 18 93 -0

Media Arts Medien Consulting Herr Enz 74321 Bietigheim-Bissingen Telefon 0 71 42/98 90 90

MKV Computer-Systeme GmbH Herr Derezis 76133 Karlsruhe

Telefon 07 21/8 46 13 Computer und Datensysteme Ludwig GmbH Herr Krempel 76137 Karlsruh Telefon 07 21/9 31 04-0

CMC Computer Handels GmbH Herr Breveghieri 76187 Karlsruhe Telefon 07 21/9 56 17 - 0

OmniData GmbH Herr Weinhold 80337 München Telefon 0 89/53 00 44

CUSTOMERTIMES Computertechnologie GmbH Frau Schnack 80807 München Telefon 0 89/35 72 45-0

Vision GmbH Herr Motzke 80807 München Telefon 0 89/35 62 56-0

HAUSER Computer GmbH & Co. KG Herr E. Ertl 82061 Neuried Telefon 0 89/7 85 99-0

Holme Frau Schuster 86167 Augsburg Telefon 08 21/7 47 10 77

CompuMac GmbH Herr Scherhag 88045 Friedrichshafen Telefon 0 75 41/9 20 30

Orgteam Datensysteme 99099 Erfurt Telefon 03 61/4 42 48-0

Hermstedt GmbH Carl-Reuther-Straße 3 D-68305 Mannheim Phone +49-6 21-76 50-200 +49-621-7650-333 e-Mail: info@hermstedt.de http://www.hermstedt.com



editorial

Apple intern

Wieder eine neue Firmenstruktur, Topmanager gehen, Massenentlassungen drohen, einige Geschäftsbereiche werden womöglich abgestoßen, Lieferprobleme – die schlechten Nachrichten über Apple reißen nicht ab. Gleichzeitig entwickelt der Mac-Hersteller aber unverdrossen Technologien und Produkte weiter. Die nächsten Versionen des bisherigen Betriebssystems, 7.7 und 7.8, und das künftige Mac-OS, Codename Rhapsody, nehmen allmählich Form an. In der Titelstory ab Seite 28 gehen wir auf beides ein. Ferner erläutert Peter Dewald, neuer Geschäftsführer der deutschen Apple-Niederlassung, was er plant.

Windows NT und Mac-OS

Der Mac ist schon lange keine Insel mehr. Viele Anwender, besonders im Prepress- und Publish-Bereich, arbeiten in plattformübergreifenden Netzwerken. Dreh- und Angelpunkt ist dabei meist ein Server, auf dem Programme unter Unix oder Windows NT eingesetzt werden. Im Beitrag "Druckvorstufe mit NT oder Unix?" ab Seite 110 stellt Redakteur Thomas Armbrüster das aktuelle Angebot vor.

Neu: Ständige Monitortests

Neben einem Drucker ist ein Monitor das wichtigste Peripheriegerät für den Mac. Grund genug, ab sofort für jede Macwelt-Ausgabe neue Monitore zu testen. Den Auftakt macht ein Bericht über 17-Zöller, in dem das Macwelt-Testcenter wichtige aktuelle Modelle bewertet und eine Übersicht über weitere Bildschirme dieser Größenordnung gibt; ab Seite 62.

Macwelt Online in AOL

Seit Mitte Februar ist Macwelt Online, der elektronische Informationsdienst der Macwelt, unter dem Kennwort "Macwelt" (Befehl-K) auch im Online-Dienst AOL vertreten. Passend dazu stellen wir ab Seite 54 besonders schnelle Modems vor.

Cebit-Special

Am 13. März öffnet in Hannover die Computermesse Cebit ihre Pforten. Auch Macwelt ist dort vertreten, in Halle 5, Stand B 18, und in Halle 12, Stand D 24. In zwei Specials stellen wir die wichtigsten Produkte für Mac-Anwender vor; ab Seite 11 und Seite 92.

ine der spannendsten Fragen, die die deutsche Mac-Szene in den letzten Wochen bewegte, war die: Wo kriege ich einen Power Mac her? Kaum zu glauben, sowohl die Auslauf- als auch die neuen Modelle waren vielerorts nicht zu bekommen.

Ein Beispiel: In einem Münchner Verlag soll eine Grafikabteilung mit Power Macs der Modellreihen 8500 und 9500 ausgestattet werden. Bestellt wurden sie im Dezember – ge-



Andreas Borchert, Chefredakteur

liefert bis heute nicht. Als die Nachricht kam, es werde Nachfolgemodelle geben, versuchte der Verlag, die Bestellung entsprechend umzuändern. Kommentar des Verkäufers: "Vor Mai brauchen Sie damit gar nicht zu rechnen...". Der Verlag, von uns darauf aufmerksam gemacht, daß es mittlerweile Alternativen gebe, Rechner von anderen Herstellern, auf denen ebenfalls das Mac-Betriebssystem und die entsprechenden Programme laufen, zierte sich – obwohl er die Rechner eigentlich dringend braucht. Die Begründung ist bezeichnend: Man wisse ja nicht, ob diese Rechner wirklich so gut sind wie die von Apple und ob tatsächlich alle Programme, die man benötigt, einwandfrei darauf laufen. Außerdem sei nicht klar, wie es um Service, Support und Ersatzteillieferungen, kurz, um die Investitionssicherheit bei diesen Rechnern bestellt sei. Deshalb wolle man lieber Macs.

Zweite Quelle Unsere Antwort darauf: Die sogenannten Clones sind grundsätzlich eine echte Alternative zu Macs von Apple. Was das Design der Rechner angeht, kann zwar keiner der Clone-Anbieter Apple bislang das Wasser reichen, aber das ist eine Nebensächlichkeit. Auch verfügt bisher kein Clone-Anbieter – logischerweise – über ein so dichtes Händlernetz wie Apple. Doch das wird sich mit der Zeit ändern, besonders nach dem Einstieg von Motorola in den deutschsprachigen Mac-Markt.

Bei der Leistung macht es keinen Unterschied, ob nun ein Apfel-Logo am Rechner klebt oder nicht. Und in Sachen Preis und Garantiezeit fährt man als Käufer eines Clones oft besser als mit einem Mac. Keiner muß befürchten, daß er mit einem Clone ein minderwertiges Produkt, einen "schlechteren Mac" erwirbt. Das wichtigste Argument für die Existenz von Clones aber ist, daß es neben Apple endlich eine "zweite Quelle" für Mac-OS-Rechner gibt und nun nicht mehr eine ganze Branche am Tropf eines einzigen Anbieters hängt.

Herzlichst

Macwelt · April 97 EDITORIAL

A Brokent

Einzelstücke zu Wahnsinns-

Rechner, Prozessorkarten, -besch	hleuniger	Speicher	
Apple PC-Kompatibilitätskarte 58	6 918	DIMM Tree (für 2x SIMM 72pin)	86
Daystar Multi-Prozessorkarte 180		PB 190/5300 RAM 16MB	222
PowerClip für 604/120MHz	55	PB 190/5300 RAM 32MB	396
UMAX Pulsar/- 16/-/CD/-/L2	3141	PB 190/5300 RAM 8MB	126
		PM x100 L2-Cache 1024KB	300
Scanner		PM x100 V-RAM 256KB	20
(Original-Lieferumfang)		ATI V-RAM Erweiterung 2MB	181
Linotype Opal	9555	Massenspeicher, CD-Recorder	
Monitore und Zubehör		Quantum HD 2,1GB	590
Apple 15 Multiscanmonitor	480	HP DAT (C1534) 2GB intern	911
Monitoradapter VGA	16	Yamaha CDR100II extern	1195
Monitorkabel VGA/BNC	29	Zubehör, Tastaturen, Tinte, To	ner
Drucker und Zubehör		Apple Desktop Bus Mouse II	37
Apple LaserWriter Pro 630 (De	emo) 1320	Apple High Glossy Papier	55
Apple Personal LaserWriter 3		Apple LaserWriter Pro Toner	179
Epson Birmy PowerRip WIN	336	Apple Quicktake Nahlinse	37
GDT StyleScript	184	Apple System Update 7.5.3	46
NEC Anschlußkit SuperScrip		Apple Tastatur Design	- 138
	1 3000	Apple Tastatur ergonomisch	318
Software		Apple Tastatur komp erw	63
ACI 4D First	120	Apple Tastatur komp Microspe	
Adobe Premiere 4.2.1LE	375	Apple Tastatur komp QTronix e	
BlackBox 2.0	179	Ascom Eurit 30 ISDN-Telefon	120
Caere Omnipage Direct 2.0	120	Epson Stylus Color 1500 color	
Fax Express Solo	69	Epson Stylus Color 1500 sw	78
Fontographer 4.2.1	600	Epson Stylus Color 500 color	37
FWB Hard Disk ToolKit PI		Epson Stylus Color Pro/Pro X	
Insignia Rapid CD (beschl		Epson Stylus Color Pro/Pro X	
MetaTools Kai's Power GC		Hewlett Laserjet 6MP Toner PB Ersatzbatterie 5300/190	130 132
MetaTools Kai's Power To		PB Ersatzbatterie 5500/190	132
MetaTools KPT Bryce 2.0	344	Online	
Microphone Pro (native M		Apple Coo Port Tolokom Ade	
Microsoft Word 6.0 D	360	Apple GeoPort Telekom Aday LeoTCP	pter 98 87
Now Up-To-Date/Contact		Pan Daten-Faxmodem	564
Remus Lite DiskArray So			304
SoftBTX/MacTelebankir	82 82	Netzwerk und Zubehör	
Symantec SAM 4.0	, 68	Ethernet HUB, 8 Port, Stack	kable 191
Symantec Suitcase 3.0 Viva Press Professional	137 434		
Windows NT 3.5.1 WIN			EX 431
Grafik-/Videokarten			
Apple QuickDraw 3D I Monitorkarte 8bit für	Karte 540 PB 190/5300 18		
Performa MPEG Medi		25 Uroico	1
Performa MPEG/Vide			
Performa Video-Out			
Radius Spigot Power		41	
Radius Thunder Colo			

a My Mac

H. Hartmann GmbH 91355 Kemmathen 51

Telefon: 0180 5 311 311 Telefax: 0180 5 311 310



Unsere Geschäftsbedingungen:

Alle Preise verstehen sich in DM inklusive Mehrwertsteuer. Die Angebote sind gültig solange der Vorrat reicht. Wir liefern gegen Nachnahme oder gegen Vorauszahlung zuzüglich Versandkosten. Offentliche Institutionen und Großfirmen beidern wir bei schriftlicher Bestellung auch auf Rechnung, zahlbar 14 Tage nach Lieferung ohne Abzug. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher, auch künftig entstehender, Forderungen Eigentum der H. Hartmann GmbH. Der Besteller ist nicht berechtigt, den Liefergegenstand zu verpfänden oder sonst zur Sicherung zu übereignen. Bei Pfändungen oder Beschlagnahme oder sonstigen Verfügungen über unbezahlte Ware durch Dritte hat der Besteller die H. Hartmann GmbH unverzüglich zu informieren. Verbrauchsmaterialien und Software werden nur in ungeöffneter Originalverpackung zurückgenommen. Der Käufer trägt die alleinig Verantwortung für die Auswahl der Software und Hardware im Hinblick auf die Kompatibilität und auf die vom Kläufer gewünschte Spezifikation. Offensichtliche Mängel müssen unverzüglich nach Erhalt der Lieferung unter Vorlage des Lieferscheins gerügt werden. Sie können nur innerhalb längstens I Woche berückschritigt werd des Lieferscheins gerügt werden. Sie können nur innerhalb längstens I Woche berückschritigt werden der Lieferungen an Vollkaufleute ist Forchbeim/Oberfr.

Macwell Alle getesteten Produkte dieser Ausgabe auf einen Blick

Produkt	Hersteller	Wertung	Seite
Apex 4,6-GB	Pinnacle Micro		42
Captivate 4.5	Mainstay		42
Cumulus Network	Canto		102
DRM 624x	Pioneer		44
Gelbe Seiten	De Te Medien		82
MJ-4.8s	Nakamichi		44
Net Objects Fusion 1.0	Netobjects		100
Pagemill 2.0	Adobe	5 5 5 5	104
Personal Calibrator	Barco		109
Photofix 3.2.3	Microspot	,,, ,,,	38
Pop Char Pro 1.0	Uni SW Plus		39
Scanjet 5p	Hewlett-Packard		36
Stylescript 3.0.2	GDT	, , , , ,	38
Telefaxbuch für Deutschland	De Te Medien		82
Telefonbuch für Deutschland	De Te Medien		82
Tele-Info-CD	Tele-Info-Verlag		82
Turbocad 3.0 2D/3D	IMSI		40
Uniqorn 1.2	Softpress		98
Web Lock 1.1	Maxum	*****	41
MODEMS			
Cybermod 33.6	Dr. Neuhaus		54
Elsa Microlink 33.6 TQV	Elsa		54
Kik Analog II für Mac	Wildner		54
Lasat Safire 33.6	Lasat		54
Motorola Premier 33.6	Motorola	****	54

No. 10 Personal Property of the Party of the	and the same of th		
Produkt	Hersteller	Wertung	Seite
Pearl V.34 Plus	Pearl		54
Philips PCA22EV/DE	Philips		54
Skyconnect 33.6	1&1		54
Sportster Voice	U.S. Robotics		54
Teleport Internet 33.6	Global Village		54
U.S. Robotics Courier	U.S. Robotics		54
MONITORE			
CTX 1769 MS	CTX		62
CTX 1785S	CTX		62
Flexscan F56	Eizo		62
Multiscan 200sx	Sony		62
Multisync P750	Nec	55555	62
. Syncmaster 700p	Samsung		62
Marktübersicht			66
FORMATIERER			
Drive	Casablanca Works		72
Drive Setup	Apple		72
Formac Disk Manager	Formac		72
Formatter One	Software Architects		72
Formatter Five	Software Architects		72
Hard Disk Toolkit	FWB		72
HDSC Setup	Apple		72
Ontrack Disc Manager Mac	Ontrack		72
Silverlining	Lacie		72

Macwell Leserservice und Informationen zum Heft

Leserbriefe

Sie erreichen uns per Post unter IDG Magazine Verlag GmbH, Redaktion *Macwelt*, Brabanter Straße 4, 80805 München, Fax 0 89/3 60 86-304. Unsere E-Mail-Adressen lauten: Compuserve 71333,3251, Internet Info@macwelt.m.eunet.de. Die Redaktion behält es sich vor, Leserbriefe bei Veröffentlichung zu kürzen.

Frage & Antwort

Hilfe leisten wir in den Rubriken "Frage & Antwort" und "Software-Börse". Senden Sie uns Ihre Frage schriftlich und schildern Sie genau Ihre Systemkonfiguration und das Problem. Bitte haben Sie Verständnis, daß wir nur eine Frage pro Zuschrift beantworten und keine handschriftlichen Anfragen entgegennehmen. Unser Service ist kostenlos und nur auf Privatanwender zugeschnitten.

Leser-Sprechstunde

Für besonders eilige Fragen stehen die Redakteure der Macwelt jeden Donnerstag zwischen 15 und 17 Uhr zur Verfügung. Unsere Hotline-Nummer lautet 0 89/3 60 86-303.

Macwelt Jahresindex

Alle 1995 und 1996 erschienenen Beiträge haben wir auf einer CD-ROM zusammengestellt und mit Schlagworten versehen. Eine Volltextsuche ist integriert. Siehe dazu auch *Macwelt* Shop.

Macwelt online

Seit der Macworld Expo 96 ist Macwelt in T-Online präsent. Wer an täglichen News-Meldungen, dem Macwelt-Shareware-Ange-

bot, Informationen zum Heft oder am Chat mit Gleichgesinnten interessiert ist, gelangt mit dem Befehl "*Macwelt#" zu unserem Informationsangebot (siehe auch Macwelt 12/96, Seite 28).

Macwelt Shop

Im *Macwelt* Shop jeder Ausgabe finden Sie unser aktuelles Angebot an eigenproduzierten CD-ROMs und Utility-Disketten sowie von der Redaktion empfohlene Macintosh-Literatur.

Magwell Testergebnisse

Um Testergebnisse eindeutig zu präsentieren, geben wir jedem Produkt eine Wertung. Preise sind inklusive Mehrwertsteuer.

Bewertungsskala

Wir vergeben maximal fünf Mäuse, im schlechtesten Fall eine Tonne; zur besseren Differenzierung gibt es auch halbe Mäuse.

🖟 🖟 👵 herausragend

oo oo gut

sehr gut
span annehmbar
nicht zu empfehlen

Bewertungskriterien

- Positionierung der Software oder Hardware in der jeweiligen Klasse
- Leistungswerte
- Anwenderfreundlichkeit
- Funktionalität des Produkts
- Support des Herstellers/ Distributors
- Preis-Leistungs-Verhältnis

Die große Freiheit auf Ihrem Schreibtisch!

Color PageWiz schafft Platz auf Ihrem Schreibtisch. Denn das kompakte Multifunktions-Talent unter den Farb-Einzugsscannern zaubert all Ihre Unterlagen in Windeseile auf den Bildschirm, bereit zum Speichern, Weiterbearbeiten oder zur elektronischen Datenübertragung. Vom Scannen in Farbe bis zum Archivieren, von der automatischen Texterkennung bis zum Kopieren (über Ihren Drucker) und vom Faxen (in Verbindung mit einem Faxmodem) bis zum Versenden von E-Mails direkt vom Desktop aus ist einfach alles drin. Am Mac wie am Windows-PC – einfach via SCSI-Port bzw. PC Interface anschließen, und los geht's! Mit einer Farbtiefe von 24 Bit (16,7 Mio Farben) und einer optischen Auflösung von 300 x 600 dpi. Jetzt können Sie sich endlich frei machen von fliegenden Blättern: Mit dem neuen Color PageWiz von Microtek.



Color PageWiz und die Software PageSuite starten automatisch.



Color PageWiz scannt Fotos, Dokumente, Texte, Zeichnungen in Farbe Ein paar technische Daten gefällig? Color PageWiz scannt im Single Pass-Verfahren per automatischem Einzug mit opt. Auflösung von 300 x 600 dpi im 24 Bit., 8 Bit- und 1 Bit-Modus (Farbe, Graustufen, S/W). Vorlagengröße: von 51 x 77 mm bis 215 x 355 mm (DIN A4 Überformat). Der Anschluß an PC und Mac erfolgt via PC Interface oder SCSI-Port. Im Lieferumfang enthalten: Das leistungsfähige Software-Paket PageSuite zum Verwalten und Bearbeiten der Dateien. Systemvoraussetzungen für PC: 386er IBM-PC bzw. Kompatibler oder höher und 386er Notebooks; mind. 4 MB RAM. Windows 3.1 oder höher (Faxfunktion ab Windows 3.11, E-Mail ab Windows 95); für Mac: Mac II, Quadra oder Power Mac ab System 7x, mind. 4 MB RAM. PageWiz erhalten Sie im Fachhandel, bei Vobis, MediaMarkt, Saturn sowie bei den Mailorder-Häusern Disc Direct (07248/911100) und MicroWarehouse (Tel. 0180/ 5242121). Weitere Infos erhalten Sie von Microtek Electronics Europe GmbH, Schiess-Str. 72, D-40549 Düsseldorf, Tel. 0211/52607-0, Fax 0211/596782. Händleranfragen erwünscht.













Mit PageSuite bearbeiten Sie Ihre gescannten Vorlagen — bunt!



Verwalten und Archivieren von Dokumenten: Echt easy mit PageSuite!



Die automatische Texterkennung (OCR) spart Ihnen viel Arbeit.



Mit Color PageWiz nutzen Sie Ihren Drucker auch als Kopierer.



Dokumente versenden Sie direkt vom PC aus per Fax und E-Mail.



Letzte Meldungen

Kurz vor Redaktionsschluß

Netscape Communicator

Auch Mac-Anwender können ab sofort eine Vorabversion von Netscape Communicator aus dem Internet (http://www.netscape. com) laden. Netscape Communicator ist eine integrierte Kommunikationsplattform für Web-Zugriff, E-Mail, Groupware und HTML-Publishing. Das Programmpaket bietet Stilvorlagen für HTML und Javascript. Ebenentechnik sowie pixelgenaues Positionieren von Elementen. Ferner kann man Schriften in HTML-Dokumenten anzeigen, die nicht auf dem Client-Rechner installiert sind (Dynamic Fonts) und Browser-Menüs oder -Leisten in Web-Inhalten automatisch ausblenden (Canvas Mode). MIME-HTML erlaubt, Bilder, Dateien oder andere Objekte per Drag-and-drop in ein HTML-E-Mail zu ziehen und zu versenden. Der Communicator unterstützt viele Protokolle wie LDAP für den programmunabhängigen Zugriff auf Verzeichnisse und IMA für den differenzierten Zugriff auf E-Mail-Verzeichnisse. mst

Cyberdog 2.0 Beta 1

Version 2.0 von Apples Internet-Programm-sammlung Cyberdog kann man zum Testen in einer Betaversion aus dem Internet laden. Cyberdog 2.0 unterstützt jetzt Frames und animierte GIFs und ist schneller. Auch die Funktionen für E-Mail und Newsgruppen hat Apple überarbeitet. Zu finden ist das Programm unter http://www.cyberdog.apple.com/beta/beta20download.html. *lf*r

Electric Image AS 2.7.5

Ein kostenloses Update auf die Version 2.7.5 beschert den Anwendern des Electric Image Animation System eine Reihe von Detailverbesserungen. Das Render-Modul ist ab jetzt kopierbar, um andere Rechner im Netzwerk als zusätzliche Renderer einzusetzen, und außerdem multiprozessorfähig. Daneben gibt es beliebig viele Kameras innerhalb eines Projekts, stereoskopische Bilder können ebenso automatisch berechnet werden wie Ouicktime-VR-Szenarien. Electric Image Animation System

verarbeitet ab Version 2.7.5 neben Postscript-Type-I auch Truetype-Schriften. *eb* **Informationen:** Xenoveo, Telefon 0 69/53 15 64, Fax 53 10 66, E-Mail info@xenoveo.com, Internet http://www.xenoveo.com

Marimba Tuner Alpha

Rund sechs Wochen nach der Ankündigung des Java-Entwicklungsunternehmens Marimba, einen Client des Castanet Tuners für das Mac-OS zu entwickeln, ist das Programm im Internet erhältlich. Mit dem Castanet Tuner kann man ohne Web-Browser zwischen den unterschiedlichen Inhalten im Internet wählen. Die Jnhalte werden in Form von Kanälen angeboten, die man mit dem Tuner einstellt. *mst*

Informationen: Marimba, Internet http://www.marimba.com.Preis: kostenlos

PB-Speichererweiterung

Lifetime Memory Products stellt eine Speichererweiterung für das Powerbook 3400 vor. Die Zusatzkarte enthält zwischen 16 und 128 Megabyte RAM und kann den tragbaren Mac auf maximal 144 Megabyte Hauptspeicher erweitern. *eb*

Informationen: Lifetime Memory Products, Telefon 0 01/7 14/4 44-47 00, Fax -12 80. E-Mail sales@lifetimememory.com

6fach-CD-Rekorder

Noch vor der Cebit will Sony den CD-Rekorder CDU-926S in den Handel bringen. Das Gerät schreibt Daten mit doppelter, liest aber mit sechsfacher Geschwindigkeit und unterstützt die Formate CD Digital Audio, CD Extra, CD-ROM, CD-ROM XA, CD-l Ready, Photo-CD sowie Video-CD. mbi Informationen: Sony, Telefon 0 89/8 29 16 -0, Fax -470 Preis: 900 Mark ohne Software

Mini-Diskette

Rechtzeitig zur Cebit stellt Iomega "n-hand" vor, eine Minidiskette mit 20 Megabyte Speicherplatz. Das neue Speichermedium ist vor allem für den Einsatz in digitalen **3COM UND U.S. ROBOTICS** Der amerikanische Marktführer für Kommunikationshardware 3Com wird mit dem amerikanischen Marktführer für Modems U.S. Robotics fusionieren. Die neue Firma wird den Namen 3Com behalten und weiterhin von Eric Benhamou, dem bisherigen Vorstandsvorsitzenden von 3Com, geführt werden. *th*

FRACTAL UND META TOOLS Wenn die Anteilseigner zustimmen, wollen die Firmen Meta Tools und Fractal Design Ende Juni fusionieren. Fractal Design hatte im März 1996 Raydream übernommen. Meta Tools hat bisher hauptsächlich Plug-ins für Photoshop und Grafikprogramme entwickelt, wird jedoch künftig eigenständige Programme auf den Markt bringen. Erste neue Produkte wie Kai's Metasoap, das Videoeffekt-Tool Turbulance und die Präsentationssoftware Metashow sind am Donnerstag, den 13. März um 10 Uhr auf der Cebit im TCM, Saal 2, zu sehen. th

META TOOLS BEI PRISMA Der Hamburger Distributor Prisma Express hat die exklusive Vertretung der Produkte von Metatools übernommen. *th*

Kameras, Personal Digital Assistants und anderen mobilen Geräten gedacht. Mit Hilfe eines Caddys sollen n-hand-Medien mit künftigen Zip-Laufwerken kompatibel sein. Laufwerke für n-hand werden für Anfang der zweiten Jahreshälfte 1997 erwartet. eh

Web-Server mit Suitespot

Die Anzeichen im Internet verdichten sich, daß Apple noch in diesem Jahr einen Web-Server auf den Markt bringen will, der Suitespot von Netscape unterstützt. Suitespot ist eine Sammlung von Serverprodukten und umfaßt unter anderem Server für Mail- und Nachrichten, News und Diskussionsgruppen, Terminplanung, Software zur Serververwaltung, Datenarchivierung sowie einen Proxy-Server. Damit wird Suitespot auch mit dem Mac-OS einsetzbar sein, nachdem es bisher nur für Unix und Windows erhältlich war. th

Redaktion: Marlene Buschbeck-Idlachemi

VQSwäre, wenn Ihr

Scanner und digitale Kamera von Aafa



Agfa SnapScan

So einfach kann Scannen sein - in einem Durchgang; Auflösung 300 x 600 ppi; 24 Bit Farbtiefe: reichhaltige Software für PC und Mac. Durchlichtmodul und automatischer Dokumenteneinzug als Option.



Agfa StudioScan Ilsi

Der turboschnelle Scanner für Anspruchsvolle; Auflösung 400 x 800 ppi; 30 Bit Farbtiefe; reichhaltige Software für PC und Mac; Durchlichtmodul und automatischer Dokumenteneinzug als Option.



Agfa StudioStar

Superscharfe Scans in einem Durchgang; Auflösung 600 x 1200 ppi; 30 Bit Farbtiefe; reichhaltige Software für PC und Mac: Durchlichtmodul und automatischer Dokumenteneinzug als Option.



Agfa ePhoto 307

Damit können Sie schnell und einfach Fotos digital aufnehmen, in Ihrem PC oder Mac weiterverarbeiten und das Ergebnis per Drucker oder online weitergeben



Internet: www.agfahome.com CompuServe: DTP Vendor B Forum



Besuchen Sie Agfa auf der CeBIT'97 Halle 8, Stand 008 EG A14



Ihre tolle Idee, z. B. für eine Internet-Seite, könnte Wirklichkeit werden. Dazu brauchen Sie nur etwas Zeit, den richtigen Scanner oder eine digitale Kamera. Von Agfa, den Digital-Profis, gibt es jetzt vorbildlich bedienungsfreundliche Scanner und die digitale Agfa ePhoto 307-Kamera. Zu scharf kalkulierten Preisen! Vom Agfa SnapScan, Agfa StudioScan Ilsi oder Agfa StudioStar werden in nur einem Durchgang Farbfotos, Grafiken oder Texte exakt erfaßt. Mit der Agfa ePhoto 307-Kamera machen Sie einfach und schnell digitale Aufnahmen – mit Anschluß an PC und Mac! Software für die Bildbearbeitung und Texterkennung wird mitgeliefert. Die Agfa Scanner liefern Ihnen hervorragende Scans, die Agfa ePhoto 307 ausgezeichnete Farbaufnahmen. Lassen Sie Ihren Ideen freien Lauf!

WHAT DO YOU SEE?

Senden Sie mir Informationen und einen Händlernachweis über den	

Agfa SnapScan ☐ Agfa StudioScan Ilsi ☐ Agfa StudioStar

Funktion

Straße

Telefon Diesen Coupon bitte an: Agfa Deutschland Vertriebsgesellschaft mbH & Cie., Informations-Service, Postfach 4120, D-50155 Kerpen, Telefax: 02237/62589.

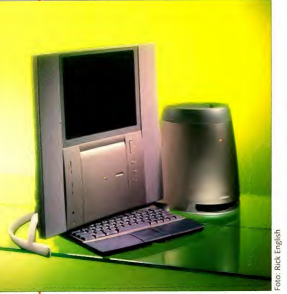
PLZ/Ort

Neue Produkte

Hardware, Software und Updates

CEBIT CLONES UND MACS

Endlich zu besichtigen: Macs und Kompatible im Vergleich



Designer-Mac Blickfang am Hauptstand von Apple ist der Designer-Mac zum Firmenjubiläum (siehe auch *Macwelt* 3/97, Seite 56).

MACS Neben den Themen Internet und Cross Media Publishing steht der Designer-Mac zum 20jährigen Bestehen im Mittelpunkt des Messeauftritts von Apple. Ebenfalls zu sehen sind die neuen Notebooks und Power Macs.

Apple: Halle 12, Stand C24 Halle 21, Stand E34

CLONES Nur selten bietet sich die Gelegenheit, die Kompatiblen verschiedener Hersteller zu sehen und miteinander zu vergleichen (siehe auch den Artikel "Clones, die Mac-Alternative" in dieser Ausgabe). Auf der Cebit findet man sie an den folgenden Ständen:

Gravis: Halle 12, Stand D24 Motorola: Halle 12, Stand D24 Pios: Halle 12, Stand E24 Schuh: Halle 12, Stand D24 Storm: Halle 8, Stand 09 Umax: Halle 12, Stand D38

CEBIT Neue Produktfamilie

Tintenstrahldrucker von Epson

Kurz nach der Präsentation neuer Monochrom-Laserdrucker und rechtzeitig zur Cebit stellt Epson eine ganze Reihe neuer Farbtintenstrahldrucker vor. Die Modelle Stylus Color 600, 800 und 1520 verfügen auch über eine Mac-Schnittstelle. Die Geräte drucken mit einer höchsten Auflösung von 1440 mal 720 dpi und sind nach Herstellerangaben deutlich schneller als die Vorgängermodelle. Der Stylus Color 600 soll bis zu sechs, der Color 800 bis zu acht A4-Textseiten pro Minute drucken. Genauso schnell druckt der Stylus Color 1520, allerdings verarbeitet dieses Gerät Papier bis zum Format A2. Die A4-Drucker sind seit Mitte Februar verfügbar und kosten etwa 500 (Stylus Color 600), beziehungsweise

900 Mark (Stylus Color 800); der Stylus Color 1520 schlägt mit etwa 1500 Mark zu Buche und ist seit Anfang März lieferbar. *gs* Informationen: Epson, Telefon 02 11/56 03 -0, Fax 5 04 77 87, Internet http://www.epson.com

Halle 7, Stand A04

Clones und Scanner

Viele Neuheiten von Umax

Der taiwanische Hersteller zeigt erstmals in Europa den Mac-OS-Kompatiblen Aegis, einen Minitower auf Basis eines 604e Prozessors. Der Rechner soll die Lücke zwischen der Einsteigerlinie Apus und dem Highend-Modell Pulsar schließen und zu einem sehr günstigen Preis angeboten werden. Wie hoch dieser in Deutschland sein wird, steht jedoch noch nicht fest. Überar-

beitet hat das Unternehmen seine Scannerpalette: Auf der Messe debütieren ein Nachfolger des A3-Scanners Mirage und neue Geräte der Einsteigerserie Astra. *mbi* Informationen: Umax, Telefon 0 21 54/91 87-0,Fax -99, Internet http://www.umax.com

Halle 8, Stand A28/Halle 12, Stand D38

Preissenkung bei Servern

Apple Workgroup Server billiger

Apple hat die Preise für seine Mac-OS-basierten Workgroup Server und Internet Server gesenkt. So kostet das Modell AWS 7250/120 mit 16 MB Arbeitsspeicher, 2-GB-Festplatte und CD-ROM-Laufwerk jetzt nur noch 3200 Mark, mit Appleshare 4.2.1 4500 Mark und mit der Apple Internet Server Solution 3600 Mark. Für den AWS 8550/200 mit 32 MB Arbeitsspeicher, 2-GB-Festplatte, CD-ROM-Laufwerk und der Internet Solution sind 7000 Mark zu bezahlen; der gleiche Rechner mit Apple Share kostet 7900 Mark. Wer zusätzlich noch ein DAT-Laufwerk benötigt, bezahlt für diese Ausstattung insgesamt 9500 Mark. Uh

Informationen: Apple, http://www.apple.de

CeBIT ISDN-Pads

Motorola Serie 650-D

Unter dem Namen 650-D stellt Motorola neue Zugangssysteme für ISDN-Lösungen vor. Die ISDN-Terminaladapter sind mit einem X.25-PAD kombiniert und übertragen Daten im X.31-Standard im D-Kanal. Konzipiert sind sie in erster Linie für Banken und für den Einzelhandel.

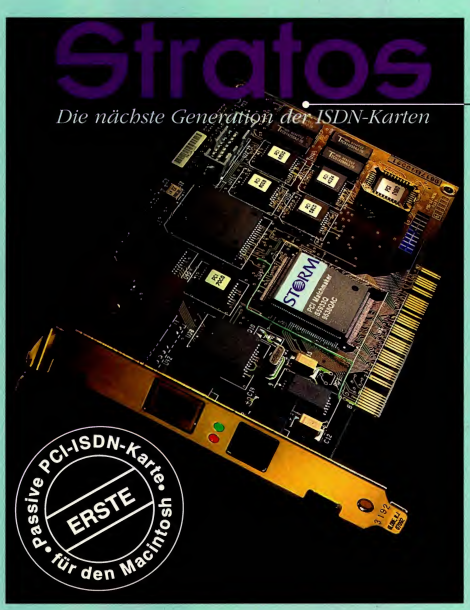
Als Übergang zwischen paketvermittelnden Diensten, zum Beispiel dem Datex-P-Netz der Deutschen Telekom, und ISDN eignen sich die Geräte 653 und 654 vor allem für die Übertragung kleiner Datenmengen, die häufig und über den gesamten Tag verteilt gesendet werden müssen. eb Informationen: Motorola, Internet http://www.mot.com/mims/isg/emea/germany/produkte/650-d.html Preis: Modell 653 rund 1120 Mark, Modell 654 rund 1440 Mark

Halle 26, Stand E40



ISDN-Solution

Lösungen gibt es die Alternative Fesser



Warum ist die Alternative besser?

- 1. Weil die STORM Stratos ISDN-Karten 100% kompatibel zu dem Hermstedt-**Protokoll sind!**
- 2. Die STORM Stratos sind die ERSTEN ISDN-Karten mit denen Sie nicht nur senden, sondern auch Daten ziehen können - selbst bei Abwesenheit!
- 3. Darüber hinaus gibt es für die STORM Stratos ISDN-Karten auch die Treiber für Windows 95, 3.11 (passive Karten) und NT (aktive Karten)

Verfügbare 2 Kanal-ISDN-Karten von STORM mit je 64 KB/s:

Aktive: Stratos PCI/a, Stratos NuBus Passive: Stratos PCI/p, Stratos PCMCIA

Nutzen Sie die immensen Vorteile der PCI BUS-Technologie für das Internet ... mit einem unvergleichbar preisgünstigen Komplettpaket ab DM 869,- (zzgl.MwSt.)

- Stratos-ISDN-Karte
- PPP-Treiber
- Kompatibilität zum Hermstedt-Protokoll
- Telefonhörer (passive Karten optional)
- CTB-Verbindungsmodul
- ARA-Verbindungsskript
- Serial-Port-Emulator

In Zusammenarbeit mit SCii-Telecom





STORM BENELUX B.V



STORM BENELUX B.V

SIE MÖCHTEN NOCH MEHR INFORMATIONEN ÜBER STORM MacOS-Rechner? DANN SCHI<u>CKEN SIE UNS DEN COUPON</u>



STORM CPD GMBH

BRÄUNLEINSBERG 6 • D-91242 OTTENSOOS

TEL.: 09123/9718-0 • FAX: 09123/833 43

E-MAIL:INFO@STORM.DE



CeBIT Einfache Netzprodukte

Fast Ethernet Hubs von Accton

Mit der Fast-Ethernet-Hub-Serie 3500 baut das Netzwerkunternehmen Accton seine Plug-and-play-Produktpalette aus. Es handelt sich um modulare wie stapelbare Hubs, mit denen sich über eine einfache Installation 100BaseTX-Netze erweitern lassen. Diese Geräte haben zwölf 100BaseTX-Anschlüsse und können über ihr Stapelkonzept Fast-Ethernet-Netze auf bis zu 72 Teilnehmer vergrößern. Die Hubs weisen zusätzlich einen Anschluß für Twisted-Pairund Glasfaserkabel auf. *[an*]

Informationen: Accton Technology, Telefon 0 64 30/22-17, Fax -20, E-Mail WOOD-STOCK@accton.com.tw Preis: 3500er Hubs von 3800 bis 5500 Mark

Halle 11, Stand A16



Einfache Netzprodukte Die 3500er Modelle vom Typ 100BaseTX eignen sich für den einfachen Ausbau von Fast-Ethernet-Netzwerken.

© CeBIT Drucken im Netz

Printserver von Digital

Der neue Multiprotokoll-Ethernet-Printserver Rapid Print 500 von Digital erlaubt den Zugriff auf Netzwerkdrucker von verschiedenen Rechnern aus. Das handtellergroße Gerät unterstützt die gängigen Netzwerkprotokolle einschließlich Appletalk und ist schon ab Werk mit der entsprechenden Software ausgestattet. *gs*

Informationen: Digital, Telefon 09 11/34 06 -172, Fax 34 56 48, Internet http://www.digital.de Preis: etwa 1000 Mark

Halle 21, Stand C49

© CeBIT Druckerzubehör

Zusätze für HP-Drucker von Dunaway

Auf der Cebit zeigt der Hamburger Distributor Prisma Express zwei Produkte von Dunaway, die die Funktionalität des Groβformatdruckers Designjet 750 von Hewlett-Packard deutlich erweitern. Die Tintennachfüllstation Image Fill ermöglicht mit 500-ml-Flaschen anstatt der 42-ml-Kartuschen deutlich mehr Ausdrucke pro Tintenfüllung, so daβ das Gerät auch unbeaufsichtigt längere Zeit arbeiten kann. Der Image Winder,

eine Trockner-Einheit mit Aufroll-Funktion, sorgt dafür, daß Ausdrucke nicht verkleben können und der Ablagekorb auch bei großen Druckaufträgen nicht überquillt. *gs* Informationen: Prisma Express, Telefon 01 80/5 34 59-90, Fax -99, Internet http://www.p-net.de/prismaexpress/ Preis: Image Fill 7000 Mark; Image Winder 4000 Mark

Halle 1, Stand 301

CeBIT Druckerfamilie

Laserdrucker von Minolta

Minolta wird auf der Cebit eine komplette Produktpalette von Laserdruckern mit Druckwerken aus eigener Fertigung vorstellen. Dabei handelt es sich um Monochromdrucker mit Druckleistungen von sechs, zwölf und 20 Seiten pro Minute sowie einen A4-Farblaserdrucker. gs

Informationen: Minolta, Telefon, 05 11/74 04-404, Fax -644, Internet http://www.minolta.com Preis: noch nicht bekannt

Halle 1, Stand 3o1

© CeBIT Speichermedien

MOs und CD-Rs von Nomaï

Nomaï präsentiert zwei neue Speichermedien im 135-Megabyte- und 230-Megabyte-PDC-Format, das von Nomaï und Syquest gemeinsam definiert wurde. Die Medien sind vollständig kompatibel zu den Laufwerken EZ 135 und EZ-Flyer 230 von Syquest und entsprechen dem ISO-9002-Standard. Für magneto-optische Speichermedien liefert Nomaï ab jetzt auch 540- und 640-Megabyte-Cartridges, Besitzer von CD-Brennern kommen mit dem 700-Megabyte-Medium auf ihre Kosten. eb

Informationen: Nomaï, Telefon 00 33/2 33 89 16-00, Fax -01, Internet http://www.nomai.fr Preis: magnetische Medien: 135 MB rund 30 Mark, 230 MB rund 40 Mark; magneto-optische Medien: 540 MB rund 55 Mark, 640 MB rund 60 Mark; CD-R rund 15 Mark

Halle 6, Stand C20 und F07



- ECHZEIT-VIDEO VIA INTERNET Ein Kooperationsabkommen der beiden Unternehmen Iterated Systems und Progressive Networks soll zwei Kerntechnologien, Real Audio und Clear Video, zusammenführen. Ziel ist die Entwicklung eines Standards für Echtzeit-Video im Internet. Künftig wird Clear Video, ein Standard-Tool zur Videokomprimierung, zusammen mit der Videolösung Real Video von Progressive Networks angeboten. *mst* Informationen: Iterated Systems, Telefon 00 44/1 18/9 88-02 61, Fax -03 60, Internet http://www.iterated.com
- TELEKOM UND INTERNET Die deutsche Telekom setzt gemeinsam mit Netscape auf offene Internet-Standards. Beide Unternehmen planen eine gemeinsame Vermarktung von Extra- und Intranet-Komplettlösungen. Die bestehende Partnerschaft beider Unternehmen wird durch den Kooperationsvertrag auf sämtliche Netscape-Produkte ausgedehnt. mst
- LETZTER MOSAIC-BROWSER Das National Center for Supercomputing Applications beendet die Weiterentwicklung des Mosaic-Browsers. Am 7. Januar wurden die letzen Versionen des Browsers der Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt. mst
- KRIPO PRÜFT EUNET Die Kriminalpolizei Dortmund hat unter anderem jugendgefährdende Daten aus einzelnen News-Gruppen des Online-Providers sichergestellt. Als Reaktion darauf gab Eunet bekannt, nur denjenigen Kunden unbeschränkten Zugriff auf die News-Gruppen zu geben, die volljährig sind. mst

© CeBIT Printserver

Modelle für Kyocera- und Epson-Drucker

Die Bielefelder Computerfirma SEH zeigt auf der Cebit neben neuen 10Base-Ethernet- und Token-Ring-Printservern für Epson- und Kyocera-Drucker auch 100Base-Printserver: eine Einbauvariante für die FS-

Modelle von Kyocera und eine externe Variante für 100Base VG-AnyLAN. gs Informationen: SEH Computertechnik, Internet http://www.seh.de Preis: auf Anfrage

Halle 7, Stand A46

Druckerfamilie Einen richtigen *Cebit-*Auftritt feiert Minolta mit einer kompletten Produktpalette aus monochromen und einem A4-Farblaserdrucker.

■ VERWALTUNG VON WEB-SITES Der Web-Editor Hotmetal Pro 3.0 besitzt jetzt auch eine Funktion zur Verwaltung einer Web-Site. Der Hotmetal Information Manager gibt dem Anwender eine grafisch aufbereitete Ansicht der gesamten Web-Site mit ihren Verknüpfungen (Links), weist auf fehlende Links hin und erlaubt es, Dokumente zu verschieben, ohne Verknüpfungen zu zerstören. Ebenfalls neu ist der Style Sheet Editor, der Layoutvorgaben erzeugt, die den Kriterien des WWW-Consortiums entsprechen. th

Informationen: Softquad, Telefon 0 89/9 92 16-264, Fax -265, Internet http:// www.softquad.co.uk Preis: 340 Mark

MOBIL IM INTERNET Mit dem Newton Internet Enabler (NIE) 1.1 veröffentlicht Apple die zweite Version seiner TCP/IP-Erweiterung für das Newton Messagepad. Neu sind neben etlichen Bugfixes die Unterstützung von PAP- und CHAP-Autorisierung, die Anmeldung mit dem Secur-ID-Verfahren und eine ganze Reihe mitgelieferter Vorlagen für die gängigsten Internet-Provider in den USA. Auch die Einwahl über eine Nebenstellenanlage ist nun möglich. eb

Informationen: Apple, http://www.new ton.apple.com/newton/solutions/nie/

Preisrutsch bei Druckern

Xerox-Drucker preisgünstiger

Der Preis für die netzwerkfähige Version des Zwölf-Seiten-Druckers Xerox Docuprint 4512 mit zwei Papierschächten, integrierter Duplex-Einheit und Postscript liegt nun bei 3500 Mark statt der noch in der Februar-Ausgabe angegebenen 4000 Mark.

Noch deutlicher fallen mit etwa 2000 Mark die Preissenkungen bei den Farblaserdruckern von Xerox aus. Das Einstiegsmodell Xprint 4915 wird zu einem Straßenpreis von etwa 8500 Mark zu haben sein. Der Postscript-Drucker bietet eine maximale Auflösung von 1200 mal 300 dpi und gibt laut Hersteller-Datenblatt bis zu zwölf Seiten im Schwarzweiß-Betrieb und drei Seiten im Farbbetrieb aus. gs

Informationen: Rank Xerox, Telefon 02 11/ 9 90-21 24, Fax -21 15

CeBIT Überformatprinter

A3-Drucker 2060 von QMS

QMS zeigt auf der Cebit unter anderem den A3-Drucker QMS 2060 mit einer vom Hersteller angegebenen Druckleistung von bis zu 20 A4-Seiten pro Minute und einer Auflösung von 600 dpi oder 1200 dpi bei entsprechender Speicherausstattung sowie der Fähigkeit, A3-Überformate zu verarbeiten. In verschiedenen Ausführungen ist der Drucker zu Preisen ab etwa 7100 Mark auch für den Betrieb in gemischten und in Macintosh-Netzen einsetzbar. as

Informationen: QMS. Telefon 02 11/5 96 13 33. Fax 5 96 13 97. Internet http://www. ams.com

Halle 7, Stand B32

Neue Tinten und Druckmedien

Photokit für Color Stylewriter 2500

Apple hat die Preise für Tintenstrahldrucker gesenkt. Der Color Stylewriter 1500 kostet nun etwa 480 Mark, der Color Stylewriter 2200 um die 720 Mark und der Color Stylewriter 2500 rund 700 Mark. Außerdem bietet Apple ein Photo-Kit für den Color Stylewriter 2500 zum Ausdruck in besonders guter Qualität an. Das Kit besteht aus speziellen Tinten und Papiersorten und kostet etwa 120 Mark. Als Bonbon liegt jedem Color Stylewriter 2500 in Zukunft ein Gutschein für das Photo-Grade-Kit bei. as Informationen: Apple, Telefon 01 80/3 50 18. Fax 3 33 31 80

CEBIT LCD-Projektor

. CTX Ezpro 550

Der LCD-Projektor Ezpro 550 von CTX ist das zur Zeit kleinste und leichteste Gerät und bietet eine Auflösung von 800 mal 600 Pixel. Das Gerät wiegt 4,5 Kilogramm, hat eine Helligkeit von 300 ANSI Lumen und läßt sich für den Transport zusammenklappen. Der Projektor versteht sich außer auf die Darstellung von Computerdaten auch auf Videosignale und unterstützt die Normen PAL, SECAM und NTSC. th

Informationen: Medium, Telefon 02 11/52 76-0, Fax -100 Preis: 11 000 Mark

Halle 8, Stand F03



CeBIT PCI-Grafikkarten

Papilio D Mac von D Systems

Von D Systems wird auf der Cebit eine Familie von PCI-Grafikkarten zu sehen sein. Die Karten sind mit 1. 2 oder 4 Megabyte Speicher ausgestattet und kosten zwischen 400 und 700 Mark. gs

Informationen: Techno Lab. Telefon 0 30/43 93-20 11,Fax -80 99

> Halle 9, Stand F34 und Halle 8. Stand A04

CeBIT Netz-Baureihe

Switching Hubs bei SMC

Mehrere Switching-Hub-Baureihen bringt das Netzwerkunternehmen SMC auf den Markt, Neben neuen ATM-Switches und der Tiger-Switch-Serie für Standard-Ethernet 10BaseT sind Tiger-Hubs für Fast Ethernet 100BaseT zu sehen. Interessant ist vor allem der Tiger Switch 100 mit acht Dual-Speed-Anschlüssen vom Typ 100Base-TX/ 10BaseT. Dieses Gerät kann neue Arbeitsgruppen in schon bestehende Ethernet-LANs eingliedern. fan

Informationen: SMC, Telefon 0 89/9 28 61-0, Fax -230, Internet http://www.smc.com/ Preis: steht noch nicht fest

Halle 11, Stand C52

© CeBIT SCSI-Adapter

ABP970-U von Advansys

Alle SCSI-Hostadapter von Advansys unterstützen jetzt auch den Ultra-SCSI-Standard. Damit sind laut Herstellerangaben Datenübertragungen von 20 MB pro Sekunde möglich, bei Wide-SCSI sogar bis zu 40 MB pro Sekunde. Der Hostadapter ABP970-U läßt sich sowohl im PCI-Steckplatz eines Macintosh als auch in einem PC installieren und erkennt automatisch die jeweilige Systemumgebung. th

> Informationen: Extend, Telefon 0 71 31/38 10-60. Fax -62. Internet http://www.extend.de Preis: 256 Mark

> > Halle 6, Stand C20/D10

LCD-Projektor Der LCD-Projektor Ezpro 550 von CTX ist das zur Zeit kleinste und mit einem Gewicht von 4,5 Kilogramm leichteste Gerät am Markt, das eine Auflösung von 800 mal 600 Pixel bietet.



Lassen Sie Ihren Termin nicht baden gehen! Wir haben eine bessere Methode.

Prinzip Hoffnung? Schön und gut. Aber wenn Sie anstelle der "Flaschenpost" lieber eine 100%ige Lösung für die Übermittlung digitaler Druckvorlagen bevorzugen, sichern Sie sich regio-connect. Für Ihre Anzeige die einfachste Art, das Ziel zu erreichen, seit es ISDN gibt. Und zwar erster Klasse und "all inclusive". Denn die Software bindet gleich alle benötigten Daten in Ihr Doku-

Das Connect-Set



Dazu gehört: ISDN-Übertragungsprogramm für digitale Anzeigen, Font Includer zum Einbinden von Schriften in EPS-Dateien, ISDN-Handbuch mit Daten und Fakten von Zeitungsverlagen mit ISDN-Zugang. DM 575,-

Ganz komfortabel wird's im Bundle: Connect-Set + LEOSHARE, die Client/Server-Lösung zur Nutzung von ISDN übers gesamte AppleTalk-DM 1.495,-

Oder Connect-Set + LEONARDO SP, der aktiven 2-Kanal PCI-ISDN-Karte DM 2.295,-

> Hermstedt GmbH Carl-Reuther-Straße 3 D-68305 Mannheim Phone +49-621-7650-200 Fax +49-621-7650-333 e-Mail: info@hermstedt.de

http://www.hermstedt.com





Alle Preise sind unverbindlich und inkl. Mehrwertsteuer.



- MACWELT IN AOL Mit dem Auftritt der Macwelt gibt es nun eine Macintosh-Oase im PC-dominierten "Computing"-Bereich beim Online-Dienst AOL Bertelsmann Online. Unter dem Kennwort "Macwelt" finden sich täglich aktualisierte News aus der Mac-Szene, ein Shareware-Archiv, jede Menge Tips und Tricks sowie ein "Pinboard" zum Online-Talk mit Gleichgesinnten oder Redakteuren und für die Lösung zahlreicher Probleme. 'td
- FC BAYERN IN AOL Der FC Bayern ist über den Online-Dienst AOL zu erreichen. Unter den Kennwörtern "FCB", "BAY ERN" oder "KAISERFRANZ" kommt man auf das Angebot des Münchner Fußballclubs, das aktuelle Nachrichten und Wissenswertes rund um den Verein bereithält. Neben News findet man dort ausführliche Steckbriefe aller Spieler mit Hintergrundinformationen, einen Fan-Shop, Statistiken aus der Vereinsgeschichte und vieles mehr. Die Stars des FC Bayern stellen sich darüber hinaus in regelmäßigen Abständen im AOL-Live-Forum dem virtuellen Publikum. eb

Informationen: America Online, Telefon 0 40/3 61 59-226, Kennworte: FCB, BAY ERN, KAISERFRANZ, Macwelt

CEBIT Von LAN bis WAN

Netzwerksicherheit bei Cisco

Cisco, Anbieter von Netzwerkprodukten wie Routern, LAN/WAN-Switching-Hubs-Servern und Netzwerk-Management-Software, bietet auf der Cebit neue Konzepte zur Netzwerksicherheit und stellt seine Strategien für den Telekommunikationsmarkt sowie für globale Netze vor. Der Netzspezialist zeigt außerdem, wie Unternehmen mit Netzwerk- und Internet-Technologien ihre Kosten senken und damit langfristig ihre Geschäftsergebnisse verbessern können, indem sie eine standardisierte Netzwerkstruktur mit individuellen Ende-zu-Ende-Lösungen einsetzen. fan

Informationen: Cisco Systems, Telefon 089/ 32 15 0 7-0, Fax -10, Internet http://www-eu rope.cisco.com Preis: nur auf Anfrage, abhängig von der Anwendung

Halle 11, Stand D14

CeBIT Kleinstprojektor

Sharp Note Vision XG-NV

Mit einer Grundfläche im Papierformat B5, 12 Zentimeter Bauhöhe und einem Gewicht von sieben Kilogramm richtet sich der LCD-Projektor Note Vision XG-NV von Sharp vor allem an Anwender, die häufig unterwegs

präsentieren müssen. Die Bildschirmauflösung des Projektors liegt bei 800 mal 600 Pixel, die Lichtstärke bei 400 ANSI Lumen. die maximale Projektionsgröße beträgt diagonal 762 Zentimeter. Kontrolliert wird das Gerät mit einer Infrarot-Fernbedienung, in die eine Maussteuerung integriert ist. th Informationen: Sharp Electronics, Telefon 0 40/23 76-27 61. Fax -27 60 Preis: etwa 17 250 Mark

Halle 1, Stand 7A2

CeBIT Netzstrategien

Fast-IP-Technologie bei 3Com

Das Netzwerkunternehmen 3Com stellt auf seinem Stand nicht nur neue WAN- und Softwarestrategien vor, sondern auch Netzwerkprodukte für Kleinbüros und Freiberufler. Zu nennen wäre hier Office Connect, eine für diese Zielgruppe speziell konzipierte Netzwerkpalette, die aus diversen Hubs, Routern und Switches besteht, Überzeugen kann man sich vor Ort auch von der neuen Fast-IP-Technologie. Diese kombiniert die Kontrollfunktion des Routing mit der Übertragungsgeschwindigkeit des Switching. Fast-IP ermöglicht damit LAN-Switching im Gigabit-Bereich sowie IP-Switching bei Standard/Fast/Gigabit-Ethernet, Glasfaser (FDDI). ATM und Token Ring. Fast-IP soll nach Aussage von 3Com bereits die Anforderungen der nächsten Generation von Netzwerken in Sachen Übertragungsgeschwindigkeit berücksichtigen. fan



Kleinstprojektor Nicht größer als ein Papier im Format B5 ist die Grundfläche des Projektors Sharp Note Vision XG-NV. Das Gerät wiegt rund sieben Kilogramm und eignet sich besonders für Außendienstmitarbeiter.

Informationen: 3Com. Telefon 0 89/6 27 32 -0, Fax -233 Internet http://www.3Com.com Preis: auf Anfrage

Halle 11, Stand B58

(CEBIT Beschreibbare CDs

CD-Rewritable von Verbatim

Verbatim produziert neben einmal beschreibbaren CDs CD-RW-Medien. Die CD-Rewritable ist eine mehrmals beschreibbare CD-ROM nach dem gemeinsam von Hewlett-Packard, Philips, Ricoh und Sony definierten Standard, der zur DVD-ROM kompatibel sein soll und eine Speicherkapazität von 650 Megabyte bietet. eb Informationen: Verbatim, Telefon 0 61 96/ 9 00-10, Fax -120

Halle 8 OG. Stand E06

CeBIT Microsoft und Mac-OS

Explorer 3.0 und Frontpage

Microsoft wird seine Mac-OS-Produkte im Apple Power Park auf der Cebit vorstellen. Neben Office 4.2.1 sind der Internet Explorer 3.0 und der Web-Editor Frontpage zum ersten Mal öffentlich zu sehen. Auf dem Hauptstand präsentiert Microsoft seine Windows-Produkte inklusive Server- und Internet-Lösungen unter Windows NT sowie Werkzeuge für Entwickler. th

Informationen: Microsoft, Telefon 01 80/5 25 11 99, http://www.microsoft.com/germany

> Halle 12, Stand A24 (Power Park) Halle 2, Stand D02 (Hauptstand)

Update für integriertes Paket

Clarisworks 4Dv5

Claris hat seinem integrierten Programm ein Update spendiert. Mit Version 4Dv5 soll es keine Abstürze mehr beim Schließen eines Dokuments geben. Außerdem wurde der Filter für Excel-Tabellen überarbeitet, so daß beim Import großer Zahlen keine negativen Werte erscheinen. Einige Vorlagen für die Assistenten sind ebenfalls aktualisiert. Das Update liegt auf der Web-Seite von Claris oder im Claris-Forum (GO CLARIS) von Compuserve. th

Informationen: http://www.claris.com

Sonderangebot

Mac-OS 7.6 zum Subskriptionspreis

Wer sich beeilt, erhält das deutsche Update auf System 7.6 bei Up-To-Date für 169 statt für 220 Mark, allerdings gilt dieses Sonderangebot nur bis zum 30. April 1997. mbi Informationen: Up to Date, Telefon 01 80/ 5 33 35 50, Fax 5 32 36 69







Mit den SAMSUNG SyncMaster Monitoren schonen Sie Ihre Augen und sind deshalb nach der Arbeit noch fit genug, um jede Menge Spaß zu haben. Denn die Monitore sind strahlungsarm nach TCO '95, verfügen über hohe Bildwiederholfrequenzen und sind mit einer UltraClearTM-Beschichtung ausgestattet. Falls Sie mehr wissen wollen, rufen Sie uns einfach unter 01 80/5 12 12 13 an oder senden Sie uns ein Fax unter 01 80/5 12 12 14.

SAMSUNG Electronics GmbH · Postfach 21 23 · 26414 Schortens

CeBIT Windows am Mac

Soft Windows 4.0

Das neue Soft Windows 4.0 von Insignia Solutions ist seit dem 21. Februar in der englischen, ab dem 21. März in einer deutschen Version verfügbar. Soft Windows 4.0 löst das bisherige Soft Windows 95 ab, soll laut Insignia um 30 Prozent schneller sein und unterstützt nun Farbtiefen bis zu Truecolor. Für Kunden, die Soft Windows 95 nach dem 21. Februar 1997 kaufen, gibt es ein kostenloses Update auf Version 4.0. gs Informationen: Insignia Solutions, Tel. 0 40/6 05 51-16, Fax -21, Internet http://www. insignia.com Preis: steht noch nicht fest

Halle 12, Stand D24

CeBIT Office-Paket

Star Office 4.0 von Star Division

Auf der Cebit stellt Star Division das neue Office-Paket Star Office 4.0 vor für das Mac-OS wird eine Betaversion zu sehen sein. Wann diese als fertiges Produkt vorliegt, ist noch nicht bekannt. gs

Informationen: Star Division, Telefon 0 40/2 36 46-500, Fax 2 36 46-550, Internet http://www.stardivision.de Preis: etwa 500 Mark

Halle 2. Stand D24

© CeBIT Datenbanksystem

4th Dimension V6 bei ACI

Höhepunkt beim Cebit-Auftritt von ACI. dem Hersteller des Client/Server-Datenbank- und Entwicklungssystems 4D, ist die neue Version 6. Die Software bietet Internet-Funktionen für die automatische Publikation von Datenbanken im World Wide Web. Eine neue 3D-Oberfläche sowie 150 neue Programmierbefehle kommen hinzu. Objektorientierung, Offenheit (Stichwörter SQL, ODBC) und Plattformunabhängigkeit (Mac-OS, Windows NT 4.0, Windows 95, Windows 3.11) sind gegeben. Insgesamt ist ein hoher konzeptioneller Umfang zu erwarten, trotzdem soll 4D V6 über Fenster und einen Formular-Assistenten flexibel und einfach zu handhaben sein. fan

Informationen: ACI Software, Telefon 0 81 65/9 51 90. Fax 6 24 75 Preis: steht noch nicht fest.

Halle 4, Stand G54

ONLINE-BANKING

GELDSCHEINDRUCKER Online-Banking soll noch einfacher werden. Jetzt muß man nicht mehr zum Geldautomaten gehen, um Bargeld abzuheben, sondern kann mit dem Geldomat-Drucker seine Scheine auch per Online-Verbindung zu Hause in Empfang nehmen. Der Drucker wird in der Bank mit speziellem Papier gefüllt und verplombt. Nach Aufbau einer Verbindung zum Geldinstitut und Eingabe der Paßwörter gibt er wie ein normaler Geldautomat die nötigen Beträge aus. Das Gerät kann künftig auch zum Ausdruck von Euros verwendet werden. Ein Versuchsprojekt der Stadtsparkassen im Raum München war so erfolgreich, daß der Service nun bundesweit verfügbar ist. Zum ersten April wird der Drucker in den Handel gelangen. Verkauft wird er in T-Punkt-Läden der Telekom. th Informationen: T-Online #geldomat*, Internet http:// www.telekom.de/



Online-Banking Der Geldomat-Drucker druckt Bargeld jetzt auch zu Hause per Online-Verbindung zur Bank.

HTML-Konverter

Myrmidon über Softdes

Der Freiburger Distributor Softdes vertreibt ab sofort den HTML-Konverter Myrmidon. Das Produkt wird wie ein Drucker oder Faxtreiber im Menü "Auswahl" angewählt. Anschließend wird iede zu druckende Datei in HTML konvertiert, mst.

Informationen: Softdes Telefon 07 61/45 55 66-6, Fax -0, Internet ftp://132.230.36.58/pub/butler-sql/ Preis: rund 190 Mark

Betaversion im WWW

Claris E-Mailer 2.0

Einen Vorgeschmack auf Claris E-Mailer 2.0 gibt die öffentliche Betafassung. Interessierte können das Programm unter der Internet-Adresse http://www3. claris.com/emailer_beta herunterladen. Neu sind Filtermechanismen. Online-Hilfe und erweiterte Sicherheitsfunktionen. Das finale Produkt soll im zweiten Quartal 1997 verfügbar sein. mst Informationen: Claris, Telefon 0 89/31 77 59-0, Fax -20

- ÜBERSETZUNGSSERVICE Nur fürs Netz bietet Langenscheidt einen Online-Übersetzungsservice an. Mehr als 60 professionelle Dolmetscher übersetzen auf deutsch, englisch, französisch, spanisch und italienisch. Der Preis wird anhand eines auszufüllenden Formulars ermittelt und richtet sich nach Umfang und Termindruck. Text läßt sich entweder als Datei übertragen oder online eingeben. mbi Informationen: Langenscheidt, Telefon O 89/3 60 96-0, Fax -295, Internet http:// www.langenscheidt.de
- STELLENMARKT Der Stellenmarkt "Jobs & Adverts", den es seit eineinhalb Jahren gibt, weitet sein Angebot nun auch auf den internationalen Markt aus. Auf einer eigenen Website lassen sich internationale Angebote und Gesuche plazieren und genauso wie das inländische Angebot nach Region, Berufsfeld, Firmen und Stichworten durchsuchen. mbi Informationen: Jobs & Adverts, Telefon 0 61 71/59 73-51, Fax -54, Internet http://www.jobsadverts.com

Kommunikationsprogramm

Proterm 1.2.3 für Mac

Intrec stellt ein neues Kommunikationsprogramm für das Mac-OS vor. Proterm eignet sich für Telnet, Terminal-Emulation und ANSI-Emulation und bietet Netzwerkunterstützung sowie zahlreiche Einstellmöglichkeiten. Das Programm kann man für 30 Tage kostenlos testen. mst

Informationen: Intrec, Telefon 0 01/6 02/9 92-13 45. Internet http://www.intrec.com. Preis: 80 US-Dollar

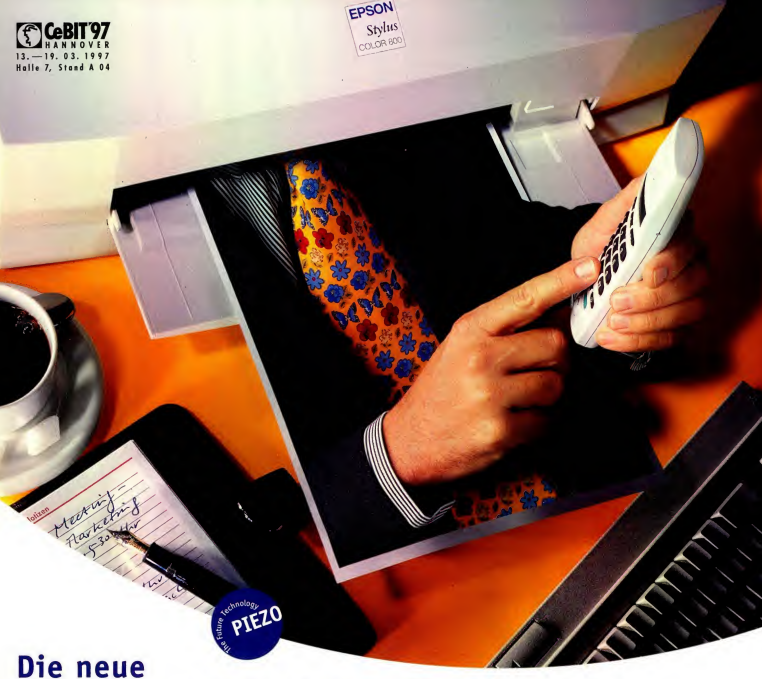
CEBIT Schreinersoftware

Pro Handwerk 2.3

Mit der neuen Version von Pro Handwerk, einem Programm zur Auftragsbearbeitung, Kalkulation und Stammdatenverwaltung für Schreinereien, lassen sich Kunden- und Artikeldaten jetzt auch im ASCII-Format importieren. Somit kann der Anwender auf Datenbestände zugreifen, die nicht im Datanorm-Format vorliegen. Des weiteren bietet Pro Handwerk 2.3 vordefinierte Arbeitspläne und Stücklisten sowie die bisher fehlenden Schnittstellen zu Datev und T-Online für die Buchhaltung. th

Informationen: Theta Group, Telefon 07 21/9 13 24-0, Fax -44, Internet http://www. thetagroup.com Preis: Light-Version 3450 Mark, Vollversion 4950 Mark, beide Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

Halle 4, Stand G54



Dimension bei der Fotoqualität: EPSON Stylus Color 800 mit bis zu 1440 dpi und einer neuen sensationellen Geschwindigkeit.



EPSON Stylus, COLOR 800

Mit dem EPSON Stylus Color 800 präsentiert EPSON seine absolute Spitzentechnologie bei den Farbtintendruckern. Jetzt können Sie mit einer Auflösung von bis zu 1440 dpi und einer mehr als exzellenten Fotoqualität bei allen Anwendungen im Büro brillieren. Grafiken, Fotos, Text-/Bildkombinationen, Ihnen immer absolut perfekte Ergebnisse und das auch noch in einer imposanten Geschwindigkeit. Freuen Sie sich also auf eine neue Dimension bei der Fotoqualität

egal was Sie auch drucken wollen, er liefert von EPSON.

neuen EPSON Stylus Color 800.

Name Straße

Mit der Rücksendung dieses Coupons erkläre ich mich einverstanden, daß meine Daten von EPSON gespeichert und ggf. an autorisierte EPSON-Fachhändler weitergegeben werden.

EPSON Deutschland GmbH - Zülpicher Straße 6 D-40549 Düsseldorf · Kaufberatung: 0211/5082700 http://www.epson-deutschland.de



SINGLE-SERVICE

Unter der Adresse http://www.single-ser vice.de bietet eine Gruppe von Public-Relations- und Marketing-Studenten einen kostenlosen Service für Singles an. Auf den World-Wide-Web-Seiten kann man eigene Anzeigen aufgeben oder nach einem geeigneten Partner suchen lassen, wobei die Anonymität immer gewahrt bleiben soll. eb

Informationen: Know-One, Internet http://www.single-service.de

■ SCHALLPLATTENBÖRSE Unter der Adresse http://members.aol.com/vinylhb können Vinyl-Liebhaber kostenlos Schallplatten feilbieten und nach interessanten Angeboten Ausschau halten. eb Informationen: Daten Service Bremen, In-

ternet http://members.aol.com/vinylhb

■ CITY GUIDE BERLIN Die Firma Mac Consult bietet unter http://www.freizeit park.de ein Angebot rund um Veranstaltungen, Theater, Restaurants und Sport in Berlin. Die Anzeige ist eingrenzbar nach bestimmten Tagen, Uhrzeit und Stadtgebieten. Bei einigen der Anbieter sind auch Online-Buchungen möglich. eb

Informationen: Mac Consult, E-Mail info@macconsult.de, Internet http://www. freizeitpark.de

Connectivity

Exodus 6.1 von White Pine

White Pine hat seine Netzwerk-Connectivity-Software Exodus in der Version 6.1 mit einer neuen Benutzerschnittstelle versehen. Das Programm ist als X-Windows-Server für Macs, Power Macs und Mac-Kompatible leichter zu handhaben und bietet neue Fähigkeiten in Richtung Kompatibilität mit Web-Browsern und anderer Intranet-fähiger Software. fan

Informationen: Innovative Software Solutions, Telefon 0 61 31/57 41-00, Fax -35, E-Mail iss@iss-mainz.de Preis: Vollversion 490 Mark. 10/25/50er-Lizenz etwa 470/440/ 420 Mark

CeBIT Virtual Reality

Cyberhub 2.0 von Black Sun Interactive

Mit der neuen Serverversion Cyberhub 2.0 zeigt das Münchner Unternehmen Black Sun Interactive seine neueste Software für dreidimensionale Welten. Der Server basiert auf Intel-Pentium-Prozessoren mit MMX-Technologie. Mit den Clients für Mac-OS können bald auch Mac-Benutzer auf 3D-Cyberhub-2.0-Welten zugreifen. mst

Informationen: Black Sun Interactive, Tele-

fon 0 89/54 46 28-0. Fax -29. Internet http://www.blacksun.com Preis: stand bei Redaktionsschluß noch nicht fest

> Halle 12, Stand D10 und Halle 21, Stand B40 C40

Datenbank für E-Mail

Mail Storm von Matterform

Mit Mail Storm von Matterform kann man Eudora-E-Mails in Filemaker Pro speichern und archivieren. Das Programm erlaubt die Erstellung eines Index und die Datenanalyse vorhandener Nachrichten. Laut Matterform soll bald eine Version folgen, die auch mit Claris E-Mailer arbeitet. mst

Informationen: Matterform, Telefon 0 01/ 5 05/9 83-41 89. Fax 9 86-10 22. Internet http://www.matterform.com Preis: stand bei Redaktionsschluß noch nicht fest

© CeBIT Entwicklungstool

Elements Enviroment von Neuron Data

Mit der Entwicklungsumgebung Elements Environment Version 2.1 von Neuron Data lassen sich Geschäftprozesse dynamisch

modellieren und portable Anwendungen erstellen. Elements Environment ist komponentenbasiert, bietet GUI-Management sowie Web-Integration und ist plattformunabhängig. mst

Informationen: Neuron Data, Telefon 0 61 02/7 37-0. Fax -199. Internet http://www.neurondata. com Preis: stand bei Redaktionsschluß noch nicht fest

Halle 3, Stand A37

Hausverwaltung

"Das Haus" von Intex

Der Intex-Verlag bietet ein neues Programm zur Hausverwaltung an. "Das Haus" verwaltet beliebig viele Objekte und innerhalb der Objekte beliebig viele Einheiten. Jeder Einheit lassen sich Kosten über drei verschiedene Schlüssel zuweisen, aus der Kostenumlage erstellt die Software dann die Nebenkostenabrechnungen. Das Programm verfügt darüber hinaus über eine komfortable Adreßverwaltung mit einer Textverarbeitung und einer Serienbrieffunktion. th

Informationen: Intex, Telefon 0 22 43/91 27-27, Fax -28, Internet http://www.arktis.de/intex Preis: etwa 100 Mark

Compiler für Codewarrior

Fortran für Mac-OS

Von Fortner Research kommt der Compiler LS Fortran, der sich mit der Programmierumgebung Codewarrior von Metrowerks nutzen läßt. Fortran-Routinen kann man damit zusammen mit C. C++ und Pascal-Programmen verwenden, mst.

Informationen: Fortner Research, Telefon 0 01/7 03/4 78-01 81, Fax 6 89-95 93 Preis: auf Anfrage

CEBIT Vertriebssoftware

Super Office 4.0 für Mac-OS

Nach einer längeren Pause gibt es eine aktuelle Fassung der Vertriebssoftware Super Office 4.0 für Mac-OS. Das Programm organisiert Gesprächspartner, Aktivitäten, Dokumente, Verkaufszahlen und ermöglicht automatisiertes Telefonieren. Die serverbasierte Anwendung koordiniert außerdem die Terminkalender aller Clients. mst

Informationen: Super Office, Telefon 0 23 36/93 84-0, Fax -44 Preis: ab 800 Mark

Halle 2. Stand C48

(C) CERIT DIGITALKAMERAS

LCD-MONITOR ANGESAGT Apple, Sanyo und Sony präsentieren auf der Cebit neue Digitalkameras, die alle ein integriertes LC-Display und eine Bildauflösung von 640 mal 480 Bildpunkten aufweisen. Weitere Gemeinsamkeit: Die Kameras sind auch an Fernseher anschließbar. Apples Quicktake 200 kann auch für Videokonferenzen genutzt werden; die Sanyo D-CAM bietet außerdem eine Tonaufnahme, und Sonys DSC-F1 kann bis zu 5 Bilder pro Sekunde aufnehmen. ms

Apple, Halle 12, Stand C24; Sanyo, Halle 8, Stand E47; Sony, Halle 12, Stand C10



Macwelt · April 97



QUALITÄT MISST MAN NICHT NUR IN DPI, BIT, UND SEC. DIE SCANNER VON NIKON.

■ GEGEN DAS VERGESSEN

Einen verantwortungsvollen Umgang mit sehr unangenehmen Themen deutscher Vergangenheit will die CD "Gegen das Vergessen" als Dokumentation des Holocaust darstellen. Die Autoren setzen dabei auf die Kraft ausgewählter Originaldokumente. Mit 500 Fotografien und umfangreichem Film -und Tonmaterial erklärt die CD die Hintergründe und die historischen Zusammenhänge. fan

Informationen: Navigo, Telefon 0 89/3 24 66-205. Fax -204. Internet http://www. navigo.de Preis: etwa 100 Mark

■ CÉZANNE Die Kunst und die Welt des französischen Malers Paul Cézanne auf einer nostalgisch gestalteten CD. In fünf virtuellen Räumen erwarten den Betrachter über 250 impressionistische Werke, kommentiert von Kennern und Kunstkritikern. Ein Index mit Voransicht der Werke in Briefmarkengröße ermöglicht das schnelle Auffinden und Darstellen der Gemälde im vollen Bildschirmformat. Dem Künstler ist ein differenziertes Portrait gewidmet. fan Informationen: Bomico, Telefon 0 61 07/9 30-100. Fax -189 Preis: zirka 90 Mark



Cézanne Den großen Avantgardisten des Impressionismus und seine Kunst präsentiert die gleichnamige CD von Navigo.

■ WARCRAFT 2 Pagedown bietet eine CD-ROM mit über 1000 neuen Spieleleveln für Warcraft 2. Auf der Scheibe sind Level für bis zu acht Spieler enthalten, außerdem Strategietips und fertig gespeicherte Spielzwischenstände. gs

Information: Pagedown Computer, Telefon 05 51/3 07 16-0, Fax -20 Preis: etwa 30 Mark

■ BILDERSTURM ESSEN UND TRINKEN Einladungen und Speisekarten mit Hunderten von Farbillustrationen, Schriften und Logos aus dem Gastronomiebereich kann man mit dieser CD beruflich wie privat gestalten. So wächst die Vorfreude auf das gemeinsame Essen. fan

Informationen: Arktis Software, Telefon 0 25 47/13-03, Fax -53 Preis: ca. 70 Mark

Bindegerät

Buchbindesystem CH 3000

Das Bindesystem CH 3000 von Papier Direkt bindet laut Hersteller Dokumente mit bis zu 150 Seiten in rund 15 Sekunden. Der Anwender hat die Wahl zwischen mehreren Kartoneinbänden und festen Dekkeneinbänden. Durch eine neue Bindetechnologie mit eingebundener Metallschiene sehen die Produkte fast wie normal gebundene Bücher aus. th

Informationen: Papier Direkt, Telefon 0 61 81/4 51 63. Fax 9 42 55 Preis: 574 Mark

© CeBIT Video-Conferencing

Chips At Work senkt Preis

Zur Cebit senkt Chips at Work den Preis für die Festbild-Digitallösung Image Highway 3.0 für Mac-OS auf rund 340 Mark. Die Software erlaubt die plattformunabhängige Übertragung von Festbildern. Quark-Xpress-Anwender etwa können damit ein Dokument via ISDN gleichzeitig an zwei verschiedenen Orten einsehen. mst Informationen: Chips At Work, Telefon 02 28/7 26 20-0, Fax -11 Preis: zirka 340 Mark

Halle 17, Stand E72

© CeBIT Schränke entwerfen

MC Möbel 1.0 von Theta Group

MC Möbel ist eine Erweiterung des CAD-Programms MC Minicad für die Konstruktion und dreidimensionale Darstellung von Schränken, Alle Elemente wie Türen, Rückwand. Schubladen oder Sockel lassen sich über Dialoge auswählen, die Vorgabewerte für Höhe. Breite und Tiefe des Schranks werden vom Programm automatisch berücksichtigt. Die fertigen Objekte verfügen bereits über die Materialinformation für die abschließende fotorealistische Darstellung. Aus der Zeichnung berechnet das Programm darüber hinaus auf Wunsch komplett vermaßte Stücklisten. th

Informationen: Theta Group, Telefon 07 21/9 13 24-0, Fax -44, Internet http://www. thetagroup.com Preis: etwa 1140 Mark

Halle 4, Stand G54

CeBIT Bürolösungen

Fuchs EDV mit Komplettprogramm

Ein komplettes Angebot zum Thema Büroprogramme präsentiert Fuchs EDV auf der Cebit, der Schwerpunkt liegt auf den Bereichen Handel und Großhandel. Wie schon im Voriahr verteilt das Unternehmen kostenlose CDs mit Demoversionen seiner Programme de Quisa, de Fakto, de Luxe, Einnahmen/Überschußrechnung, Fahrtenbuch sowie Programmen anderer Hersteller wie Conto oder Ragtime 4. mbi Informationen: Fuchs EDV, Telefon 0 40/8

53 30 8-0. Fax -88 Preis: auf Anfrage

Halle 12 Stand D 24/13

Software für Apotheken

Apotheken-Warenwirtschaftssystem

Deos System I heißt ein speziell für Apotheken entwickeltes Warenwirtschaftssystem, das Scannerkasse, Wareneingang, vollautomatische Bestellung und Datenfernübertragung zum Großhandel managt. Das ursprünglich für Atari entwickelte System wurde komplett auf Apple Macintosh portiert und bietet nach Herstellerangaben einen für Apotheker nicht gerade selbstverständlichen Bedienungskomfort. mbi Informationen: Deos. Telefon 0 74 75/95 10 -0, Fax -95 Preis: auf Anfrage

CeBIT Software für Händler

ff Handel 7.0 von Out of Focus

Zur Cebit hat Out of Focus seinem Warenwirtschaftssystem ff Handel ein völlig neues Konzept verpaßt. Statt belegorientiert zu arbeiten. läßt sich die aktuelle Version den Bedürfnissen eines Arbeitsplatzes anpassen und stellt gezielt gewünschte Funktionen bereit. Im Verkauf erscheinen direkt die notwendigen Fenster mit Kundeninformationen, in der Buchhaltung jene für Abrechnung und Buchung. Neu ist eine Schnittstelle zur Finanzbuchhaltung Pro Fib. Zusammen mit Ntrigue läßt sich ff Handel 7.0 auch als Intranet-Lösung einsetzen, mbi Informationen: Knowledge Transfer, Telefon 0 61 01/58 47-0, Fax -47, Internet http:// www.transfer.de

Halle 04, Stand A04 und Stand B62

Zuschnittsoftware

Pro Optimize 1.0 von Theta Group

Mit Pro Optimize 1.0 läßt sich der Zuschnitt von Platten aus Holz, Kunststoff und Metall optimal berechnen. Das Programm verwaltet beliebig viele Grundplattengrößen sowie Materialsorten und ermittelt aus der Anzahl der zur Verfügung stehenden Plattengrößen die bestmögliche Kombination. Eine Statistikfunktion listet Platten und Material auf und erfaßt die für den Zuschnitt aufgewendete Arbeitszeit. th Informationen: Theta Group, Telefon 07 21/9 13 24-0, Fax -44, Internet http://www. thetagroup.com Preis: etwa 1670 Mark

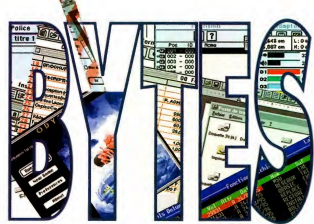
Redaktion: Marlene Buschbeck-Idlachemi





Ein "Bytefresser" für Thren Computer!





Includes external drive, 540 MB sess board or PC parallel port

driver software, power cable



Nomai 540

Die Speicherkapazität Ihres Datenträgers ist erschöpft. Nun suchen Sie nach einer wirkungsvollen Methode, mit der Sie alle überflüssigen Megabytes so schnell wie möglich auf ein anderes Medium übertragen und dort abspeichem bzw. lagern können, um so auf Ihrem Computer wieder Platz zu schaffen. Zu diesem Zweck haben wir jetzt einen "Bytefresser" für Ihren Computer entwickelt!

Das Wechselplattenlaufwerk NOMAI 540 ist ein solcher "Bytefresser", der die Speicherkapazität Ihres Computers in Festplattengeschwindigkeit zu erhöhen vermag. Sowie Sie eine NOMAI 540-Disk in das Wechselplattenlaufwerk einschieben, verfügen Sie über eine zusätzliche 540 MB-Festplatte, die schnell und zuverlässig arbeitet. So können Sie alle Ihre Dateien höchst kostengünstig strukturieren und ablegen. Hat der "Bytefresser" erst einmal alle gewünschten MBs verschlungen, können Sie ihn getrost in die Tasche oder Aktenmappe stecken oder

Dank des "Bytefressers" NOMAI 540 (der kompaktesten Wechselplatte der Welt) können Sie alle Ihre Programme und Daten überallhin mitnehmen. Dieses benutzerfreundliche und kompatible Gerät kann auch SvQuest 270 MB Kassetten lesen und beschreiben und erleichtert außerdem den Austausch von Daten mit Ihren Partnern.



Szene

Trends und Tendenzen

PROTOTYPEN, API UND PATCH VON APPLE

Apple adaptiert DVD-ROM

APPLE ADAPTIERT DVD-ROM Auf der Milia 97 in Cannes hat Apple den ersten Prototyp eines Macintosh mit einem DVD-ROM-Laufwerk (Digital Versatile Disk) vorgestellt. Eine DVD-ROM hat das gleiche Format wie eine CD-ROM, kann jedoch bis zu 18 Gigabyte Daten speichern. Es lassen sich sowohl Computerdaten als auch Töne oder Videos auf einem Medium miteinander kombinieren. Bei dem vorgestellten Modell handelt es sich um einen modifizierten Performa 5400. Apple plant, das erste Serienmodell mit DVD-ROM-Abspieler noch Ende 1997 oder Anfang 1998 vorzustellen. th

QUICKTIME 3.0 Auf der Macworld Expo in Tokio zeigte Apple Anfang des Jahres erstmals die nächste Version von Quicktime, das im Sommer verfügbar sein soll. Die neue Version 3.0 beinhaltet Unterstützung für weitere Dateiformate, darunter Vektorgrafik und Video für Win-

dows, sowie Echtzeit-Renderfunktionen. Ein Plug-in für Macromedia Director konvertiert Director-Filme in das Quicktime-Format, *ms*

OPENDOC-UNTERSTÜTZUNG Existierende Programme können mit ALOE (Apple Library for Object Embedding) mit einem API zu Opendoc versehen werden. Damit lassen sich solche Programme um Opendoc-Komponenten erweitern. Entwickler erhalten die erste Version von ALOE über das Internet unter http://www.opendoc.apple.com/ ms

FEHLERBEHEBUNG Besitzer von 680x0-Macs, die die neuen Laserwriter-Treiberversionen, Opendoc, das Apple Media Tool oder Cyberdog nutzen wollen, können dies wohl erst ab Ende März. Dann soll ein Bugfix erscheinen, das einen Fehler der Systemerweiterung Code Fragment Manager behebt, die lediglich 680x0-Macs betrifft. ms

Erste 56-Kbps-Modems

Neue Technologie von U.S. Robotics

Mit rund einer Woche Verzögerung liefert der Modemhersteller U.S. Robotics seine 56 Kbps schnellen Modems in den USA aus. Das erste von vier zur Auslieferung kommenden Geräten ist das Modell Sportster. Mit den X2-Geräten von U.S. Robotics kann man bis zu 56 Kbps Daten empfangen. Beim Senden schrumpft die Transferrate allerdings auf 33.6 Kbps. Neben U.S. Robotics engagieren sich im 56-Kbps-Bereich auch Rockwell, Motorola und andere Unternehmen. Für die X2-Technologie von U.S. Robotics haben sich bereits eine Vielzahl von Internet-Service-Providern entschieden. In den meisten Modems anderer Hersteller werden dagegen Rockwell-Chipsätze verwendet. Bis Ende März, so Rockwell, möchte man die neuen Bauteile sowie Software an die Modemhersteller ausliefern. Die Rockwell- und U.S.-Robotics-Verfahren sind bislang nicht kompatibel zueinander. Unternehmen wie Cardinal Technologies arbeiten deshalb an Rockwell-kompatiblen 56-Kbps-Chipsätzen. *mst*

Netdoubler für Windows NT

Schnelle Ether-, FDDI- und ATM-Netze

Asanté Technologies bietet Netdoubler, eine Software zur Beschleunigung von Ethernet-, FDDI- und ATM-Netzwerken, jetzt auch für Windows NT Server an. Das Programm, das bisher für Appleshare-Server und für die Unix-Lösung uShare von ITP erhältlich war, wird künftig auch in Ethershare von Helios integriert. Angekündigt ist zudem eine neue Version für Appleshare IP 5.0. th

Informationen: Prisma Express, Telefon 01 80/53 45-990, Fax -999 Preis: Netdoubler NT für Pentium 790 Mark (zwei Clients), für Dec-Alpha 1990 Mark (fünf Clients)

Filemaker Pro Server für NT

Mac-Datenbank für gemischte Netze

Die Datenbank Filemaker Pro Server 3.0 ist ab sofort auch für Windows NT Server verfügbar. Das Programm arbeitet sowohl mit Mac-OS- als auch mit Windows-Arbeitsplatzrechnern zusammen. Auf bis zu 100 Datenbankdateien können maximal 100 Benutzer gleichzeitig zugreifen. Die Kommunikation im Netz erfolgt über die Protokolle TCP/IP und IPX/SPX. *th*

Informationen: Claris, Telefon 0 89/31 77 59-0, Fax -20, Internet http://www.claris.com

Einbruch im Pentagon

Jugendliche knacken die Schutzcodes

Drei kroatische Jugendliche haben geheimes Datenmaterial aus den Computern des Pentagon entwendet. Die Hacker haben die Schutzcodes geknackt und Informationen zu US-Militärbasen und einem bislang unbekannten Satellitenforschungs-Center auf ihre Rechner kopiert. Der Einbruch wurde sofort bemerkt, die Einbruchsspur konnte über das WWW zurückverfolgt werden. *mst*

Web-Server knacken

10 000 schwedische Kronen zu gewinnen

Wem es gelingen sollte, bis zum 10. April 1997 die Web-Seiten auf einem Mac-OS-Internet-Server (http://www.infinit.se/hacke/crack.html) zu verändern, der gewinnt 10 000 schwedische Kronen. Server ist ein Power Mac 8500/150 mit System 7.6 und Webstar 2.0, der in ein 10BaseT-Ethernet eingebunden ist. Die Verbindung zum Internet läuft über einen Router, auf dem keine Filter installiert sind, eine Firewall existiert nicht. 1996 gab es in den USA einen ähnlichen Wettbewerb, bei dem 10 000 US-Dollar zu gewinnen waren. Der Server war damals nicht zu knacken. th

Redaktion: Mike Schelhorn



Sein PowerBook zu "verlieren" ist ein harter Schlag, keine Frage. Weitaus schlimmer aber ist der Verlust Ihrer Daten.

Computer-Hardware ist ersetzbar, Ihre Daten jedoch können unwiederbringlich verloren sein. Nicht zu sprechen von der investierten Zeit und dem Aufwand bei der Erstellung dieser Daten.

Dafür gibt es nur eine wirkliche Lösung: Regelmässige, verlässliche Backups. Wenn's im Büro nicht so hektisch wäre, würden Sie das ja bestimmt selbst erledigen. Stattdessen hoffen Sie das Beste und vertrauen darauf, dass nicht gerade heute der Tag ist, an dem Sie alles verlieren.

Wäre es nicht toll, wenn von Ihrem PowerBook jedesmal ein Backup erstellt würde, sobald Sie es am Netzwerk anschliessen, ohne dass Sie auch nur einen Gedanken daran verschwenden müssten?

Deshalb brauchen Sie Retrospect Remote*

Ihr Update beziehen Sie bei UpToDate Service und Vertriebsgesellschaft mbH, Postfach 70 16 47, 22016 Hamburg Tel: 0180/532 36 60 oder per fax 0180/532 36 69. E-Mail: vertrieb@uptodate.de Internet: http://www.uptodate.de/navigator Der autorisierte Fachhandel bezieht das

Der autorisierte Fachhandel bezieht das Vollprodukt bei Prisma Express GmbH, Postfach 70 13 43, 22013 Hamburg Tel: 0180/534 59 90.



Schliessen Sie Ihren Computer einfach an das Netzwerk an und Retrospect Remote's einzigartige Backup-Server-Technologie geht zur Sache: Das Netzwerk wird kontinuierlich nach Macintoshes, Windows 95- & Windows NT-Computern abgesucht, die für ein Backup fällig sind. Allfällige Kandidaten werden nach Ihrer

Priorität geordnet gesichert – derjenige mit dem ältesten Backup ist zuerst dran. Mit dieser logischen Innovation passen Backups auch in Ihren Tagesablauf – und in jeden anderen.

Für weitere Informationen, wie Sie Ihre Produktivität absichern können, wählen Sie 0180/532 36 61.

Selbst wenn milbette
Ihr Computer mal
"auschecken" sollte, sind Ihre
Daten mit Retrospect immer
sicher "eingecheckt".



Die Aussagen sind einstimmig, MacWeek sagt, Retrospect sei
"das Beste seiner Art." MacWorld schreibt: Mitbewerber im Staub zurück". Und MacUser berichtet, "kein anderes Backup-Programm kann mit der Funktionsvielfalt om Retrospect milbellen".



Auch falls Sie nicht an einem Netzwerk angeschlossen sind, bieten wir Ibnen dieselbe Sicberbeit mit unserer Einzelplatzversion von Retrospect[®] 3.0.



To go forward, you must backup. 8

☼ 1997: Retraspect und Retraspect Remote sund emgertragene Universitection der Huntz Levelrgunet Organition, Alle underen Materisectivet sind Eigentum über entsprechenden Inhaber 1 kindz Development Gependition, 50 Ruc des verbins 75000 Paris, Prince Poine (33) 1-40/29 II 00 Pair (33) 1-40/29 II 00. Inhabertet empréditants com viture dantz com





SOFTWARE und **ZUBEHÖR** für **MACINTOSH** NEWTON WINDOWS

07031 - 75610 07031 - 65555

	Bündelangebote:	
ı		
	XPress 3.32 & Immedia 1.0 CD Bündel d/d	3499,-
	XPress & Freehand Bündel d/d	3399,-
	Text, Datenbank, Büro, Layo	out:
	3D Web Workshop 1.0 for PageM	ill 390,-
	owners e/e 4D First 1.2 d/d	149,-
	Acrobat 3.0 multilingual d/d	463,-
	Acrobat 3.0 US CD e/e Acrobat 3.0 US CD WIN e/e	449,- 449,-
	Acrobat Capture WIN 1.0 e/e	1387,-
	After Dark 4.0 CD d/d	79
	ATM Type Manager Del. multil. 4 Upd, CD d/d	113,-
	<atm 4.0<="" deluxe="" manager="" td="" type=""><td></td></atm>	
	multil +Type Reunion 2.0 d/	d> 163,-
	ATM Type Manager Deluxe 4.0 C	
	multilingual d/d ATM Type Manager Deluxe CD	152,-
	4.0 US e/e	107,-
	BarCode Pro 3.0 e/e	448,-
	BBEdit 4.01 CD e/e BrockhausKompakt Multimedial o	247 1/d 98,-
	Business Layouts für PageMaker	ar G 70,
	CD e/e	179
	CIS Saldo 1.4 d/d CIS Saldo Light 1.4 d/d	1398 540,-
	Claris Organizer 2.0 d/d	99,-
	Claris Works 4.0 d/d	265
	Claris Works 4.0 SK d/d	149 179
	Claris Works 4.0 Upd. d/d Claris Works 4.0 Win95 d/d	269
	Classic TEXtures 1.8 PMac e/e	995,-
	Die Börse d/d	109,-
	Dramatica Pro e/e EndNote Plus 2.1 e/e	899,- 429,-
	Etiketten-Manager d/d	75,-
	Eudora Pro 3.0 e/e	125,-
	Excel 5.0 upd d/d	399,- 399,-
	eXodus for WIN 5.6 e/e File Utilities CD e/e	229,-
	FileMaker 3.0 Aktion d/d	399,-
	FileMaker Pro 3.0 CD SK d/d	149,-
	FileMaker 3.0 Aktion d/d FileMaker Pro 3.0 CD SK d/d FileMaker Pro 3.0 comp. upgr. WIN, WIN95, WIN NT e/e	234,-
	FileMaker Pro 3.0 Upd. v 2.x d d/	
	FileMaker Pro 3.0 Upd. v 2.x d d/ FileMaker Pro 3.0 Upd. Win d/d	286,-
	FileMaker Pro 3.0 US comp upg of	e/e 234 479,-
	FileMaker Pro 3.03 d/d Filemaker Pro 3.0.3 Win d/d	552,-
	FileMaker Pro 3.03 WIN SK d/d	149,-
	FileMaker Pro Server 3.0 d/d	1760,-
	FileMaker Pro Server 3.0 US e/e FlightCheck 2.1. d/d	2078,- 688,-
	FlightCheck 2.1 d/d Font Folio 7.1 CD e/e	12990,-
	FontExpert 1.2 CD d/d	499,-
	FontLoad 1.3.4 d/d	557,- 1659,-
	FrameMaker 5.1 d/d FrameMaker 5.1 FL 10'er d/d	1999,-
	FrameMaker 5.1.1 US e/e	1450,-
	HomePage 2.0 e/e Hypercard 2.3.1 e/e	220,-
	Inspiration 4.1 e/e	199,- 292,-
	Kontorist 1.1 d/d	188
	MacDactylo standard d/d	129,-
	MacGiro (mit BTX) 2.0 d/d MacKonto 5.0 d/d	249,- 171,-
	MacProject Pro 1.5 d/d	1299,-
	MacProject Pro 1.5 d/d MacProject Pro 1.5 e/e	458,-
	MacProject Pro 1.5 SK d/d	149,- 199,-
	MacWrite Pro 1.5 d/d MacWrite Pro 1.5 SK d/d	149,-
	MarcoPolo 3.5 CD Upgr. e/e Micro Expressionist 3.18 e/e	207,-
	Micro Expressionist 3.18 e/e Microsoft Office 4.2.1 CD d/d	139
		1488,-

655 558	
Microsoft Office 4.21 CD Upd. d/d Microsoft Office 4.2.1 US CD e/e	749. 997.
Microsoft Office Std. 4.21 disk d/d	1399.
Microsoft Works 4.0 d/d	188.
Movie Cleaner Pro e/e Now Contact & UpToDate 3.5.1 d/o	466.
Now Contact & UpToDate 3.5.1 d/o Now Contact & UpToDate 3.6	1 133,
CD e/e	149,
OmniPage direct 2.0 d/d	178.
Omnipage Pro 7.0 d/d	1099.
Commission Pro 7.0 Altion d/d>	1060, 749,
<omnipage 7.0="" d="" pro=""><omnipage 7.0="" aktion="" d="" pro=""><omnipage 7.0="" p="" pro="" upd.="" von="" vor<=""></omnipage></omnipage></omnipage>	149.
6.0 oder direct d/d>	440,
PageM. Dict. Pack 12 Sprachen d/d	199,
PageMaker 6.0 Sidegrade d/d	1235.
PageMaker 6.0 Upd. d/d	398.
<pagemaker 6.5="" d=""> <pagemaker 6.5="" e="" upd.=""></pagemaker></pagemaker>	1887.
<pagemaker 6.5="" e="" upd.=""></pagemaker>	216.
<pagemaker 6.5="" d="" upd.=""></pagemaker>	440. 1284.
<pagemaker 6.5="" e="" us=""> PageMill 2.0 e/e</pagemaker>	199,
Pagemill 2.0 d/d	221.
PageMill 2.0 Upd. d/d	104.
Power Translator 2.0	
engl.<=> dt. d/d	262,
Power Translator Pro 4.0	724
engl. <=> dt. d/d	724.
Power Translator Pro 5.0 Engl. German WIN d/d	724.
Profit CD d/d	64,
Quark XPress 3.32 e/e	2343.
Quark XPress 3.32 CD d/d Quark XPress 3.32 US CD e/e	2578.
Quark XPress 3.32 US CD e/e	1499,
Quark XPress Passport 3.32CD d/e	2549,
Quicken for Mac 7.0 US e/e QX-Tools 2.0 e/e	110,
RagTime 3.2 e/e	199, 1121,
Ragtime 3.2 d/d	1121.
RagTime 4.0 d/d	1277,
Ragtime 4.0 5-er Lizenz d/d	4788.
Ragtime 4.0 FL 5-er d/d	1419.
Ragtime 4.0 FL 5-er d/d Ragtime 4.0 Update v. 3.x d/d	499,
Serials Mega Bundle d/d	920,
Serials Type Collect. CD 3.1 d/d Shadow Caster 1.02 d/d	299.
Shadow Caster 1.02 d/d	423, 299,
Shadow Caster 1.02 US e/e Sitemill 1.0 e/e	399,
Soft BTX 2.0 mit Mac	
Telebanking d/d	129,
Sprechen wir Englisch CD d/d	199,
Steuerfuchs 1996 CD d/d	124.
Tango für Filemaker Pro 3.0 CD e/	e 648.
Team Agenda 2.4 d/d Team Agenda 2.4 weitere 25	257,
Lizenzen d/d	2696.
Telefonbuch für Deutschland CDd/	d 30.
Telefonbuch für Deutschland CDd/ Termgraph 5.0 Einzelplatz WINd/	1 793.
Text Grabber 2.08 e/e	299.
Translate It! de. I. sp. port. CD e/e	55,
Typoplus 4.0 (Quark Erw.) e/e	689.
Unique I Former Prof. 3 O.U.S. Ungr.	799,
Visual Foxpro Prof. 3.0 US Upgr. CD e/e	669,
VivaPress Pro 2.2a d/d	1399,
WebBurst e/e	576.
Word 6.01 d/d Word 6.01 Upd. d/d	959,
	389,
Word 6.01 US Upgrade e/e	299. 377.
WordPerfect 3.5.1 US CD e/e WordPerfect Suite 3.5.1 US Upgr.	5//,
CD e/e	198.
Grafik, Video, Sound, Multimedia:	
3-Dimensional Animation 4.03CD	200
f PMac Win (95) WinNTe/e	399

3-Dimensional Animation4.03CD f. PMac,Win (95),WinNTe/e Adobe Collection CD d/d After Effects 3.1 basic US e/e After Effects Pro 3.1 e/e

399,-2169.-

1490,-2942,-

Amapi 2.1 Exercise Book e/e Amapi 2.11 e/e	50
Amapi 2.11 e/e	589,-
Amapi 2.11 SK e/e	285,- 239,-
Amapi 2.11 Upgr. von 2.x e/e Amapi 2.11 WIN e/e	589,-
Andromeda 3D Filter Series 2	
V. 2.11 e/e	159,-
Andromeda Filter Series 3 V. 1.4 (Screens) e/e	189,-
Animation Master 4.06 PMac e/e	1399,-
Animation Master 4.06 Upgr.	*****
von 3-D Animation e/e	980,-
Animation Stand 3.4 PMac e/e Animation Works 1.0 e/e	3999,- 329,-
Apple Media Tool 2.1 e/e	825,-
Artlantis Render 2.1.1 für	
MiniCAD d/d	990
Astound! 2.0 e/e	365,- 1699,-
Authorware 3.5 SK e/e Band in a Box Pro 6.0 e/e	149,-
Black Box 2.0 d/d	199,-
Boris Effects for Premiere 2.0	
CD e/e	697,- 792,-
<canvas 5.0="" d=""></canvas> Canvas 5.0 comp upgr WIN e/e	329,-
Canvas 5.0 comp. upgr. WIN e/e Canvas 5.0 US CD & disk e/e	899
Canvas 5.0 US comp. Upgr. e/e	329,-
ChemDraw Pro 3.5 Upgr. FL e/e ChemDraw Pro 3.5 Upgr. FL e/e ChemDraw Pro 3.5 Upgr. von	403,-
ChemDraw Pro 3.5 Upgr. r.L. e/e	403,-
ChemDraw FL e/e	403,-
ChemDraw Pro 4.0 FL e/e	633
ChemDraw Pro + Mopac Pro 3.5	500
Upgr. von Chem3D FL e/e CINEMA 4D 4.0 CD d/d	598,- 1399,-
CINEMA 4D 4.0 CD d/d CINEMA 4D 4.0 SK CD d/d	749,-
CINEMA 4D Demo CD d/d	10
Cirrus (PowerPro) 2.2 CD d/d	475,-
Claris Draw 1.0 d/d Claris Draw 1.0 SK d/d	299,- 149
Claris Draw 1.0 SK 15er d/d	798
Claris Draw 1.0 SK 15er d/d Claris Impact 2.0 CD d/d Claris Impact 2.0 SK CD d/d	299,-
Claris Impact 2.0 SK CD d/d	149,-
Corel Gallery Clip Art 2.0 CD e/e Corel Stock PhotoLibrary 1 CD e/e	99 1899
Corel Stock PhotoLibrary II CD e/c	: 1688
Corel Stock PhotoLibraryIII CDe/e CorelDraw 6.0 CD PMac e/e	1688,-
CorelDraw 6.0 CD PMac e/e	799
<coreldraw 6.0="" d="" pmac=""></coreldraw>	856,- 314,-
<coreldraw 6.0="" d="" upd.=""> CorelDraw Suite 6.0 comp. upgr.</coreldraw>	.71-4
CD PMac e/e	348,-
Cubase 3.0 VST e/d Cubase Score 3.0 VST e/d	649,-
Cubase Score 3.0 VST FL e/d Cubase Score 3.0 VST FL e/d	899,- 469
Cubasis Music(MIDI)StarterPac e/	
<cumulus 3.0="" cd="" d="" desktop=""></cumulus>	211,-
Cumulus Network 3.0 CD 5-er d/d	3099,-
Dabbler 2.0 d/d DeBabelizer 1.6.5 Toolbox e/e	99,- 553,-
Deck II 2.5 & Metro Bdl e/e	898,-
DeltaGraph Pro 4.0 e/e	299,-
DeltaGraph Pro 4.0 Upd. e/e	179
DeltaGraph Pro WIN 4.0 e/e Detailer CD e/e	299,- 667,-
Detailer CD e/e Detailer Sidegrade CD from R.D.	007,-
Designer, Poser, Painter e/e	432,-
Dimensions 2.0 d/d	418,-
Director 5.0 e/e Director 5.0 CD d/d	1699,- 1849,-
Director 5.0 CD Win d/d Director 5.0 CD WIN SK d/d	1899,-
Director 5.0 CD WIN SK d/d	1299,-
Director 5.0 sidegrade e/e	949,-
Director 5.0 SK CD d/d Director 5.0 Upd. d/d	1299,- 949,-
Director 5.0 Upgr. e/e	949,-
Director 5.0 Upgr (Kauf nach 5.3.96) d/d	50
5.3.96) d/d Director 5.0 Win e/e	59 1799,-
Director 5.0 Win Upgr.von 4.x d/c	789,-
Director 5.0 Win Upgr.von 4.x e/e Director Multimedia Studio 2.0e/e	899,-
Director Multimedia Studio 2.0e/e	2279,-
Director Multimedia Studio 2.0d/d Director Multimedia Studio 2.0	2615,-
Updt. d/d	1331
Director Multimedia Studio 2.0	
US Upgr. CD e/e	1080,-
Director Multimedia Studio 2.0 US WIN e/e	2279,-
Director MultiMedia Studio 2.0	
WIN SK d/d	1948,-
Director Multimedia Studio 2.0	1180
WIN Upgrade e/e Director SK 10 users e/e	1180,- 5690,-
Director Win. 5.0 Sidegr. CD e/e	949
Elastic Reality 1.0 WIN e/e	697
Director Win. 5.0 Sidegr. CD e/e Elastic Reality 1.0 WIN e/e Elastic Reality 1.2 e/e Electric Image 2.7 Broadcast comp	439,-
upgrade e/e	, 3979,-
Electric Image Broadcast 2.7 e/e	5390,-
Expression CD e/e	680,-
<eye (ex="" 3.0="" black="" box)<br="" candy="">CD d/d></eye>	249,-
Fetch 1.5 US CD e/e	227,-
Fetch 1.5 US CD e/e Final Effects 3.0 AP (f. Premiere)	
US e/e	299,-
•	

Flexi Letter d/d	3190
Fontographer 4.1 SK e/e	268,-
Fontographer 4.1 US e/e	733
form.Z 2.8 e/e form.z 2.8 Demo CD e/e	3199,-
form.Z 2.8 Demo CD e/e form.Z 2.8 incl. Renderzone e/e	75 4199
Freehand 7 Graphic Studio comp.	4177,-
up. e/e	482,-
Freehand 7 Graphic Studio US	40.0
comp. up. WIN e/e	482,-
Freehand 7.0 5-er Lizenz (ohne Handb.) d/d	3498,-
Freehand 7.0 CD d/d	1199,-
Freehand 7.0 CD d/d Freehand 7.0 Graphic StudioSK d/d	899
Freehand 7.0 Sidegrade d/d	765
Freehand 7.0 Sidegrade WIN d/d Freehand 7.0 SK d/d	765,-
Fraahand 7 O Lind v. allen Vorv ele	366,- 342
Freehand 7.0 Upd. von 5.x WINd/d	549,-
Freehand 7.0 Upd.von 5.x WINd/d Freehand 7.0 Updt v 4.x o früher d/d	1765,-
Freehand 7.0 Updt. v. 5.x d/d	549
Freehand 7.0 Updt. von 5.5. Kauf	70
nach 4.9.96 d/d FreeHand 7.0 US CD e/e	68,- 999,-
Freehand 7.0 US comp. upg CD e/e	342,-
Freehand 7.0 US comp. upg CD e/e Freehand 7.0 WIN d/d	1149,-
Holodozo CD PMac d/d	299,-
Illustrator 6.0 d/d	1349
Illustrator 6.0 10-er FL d/d Illustrator 6.0 5-erLizenz d/d	1549 4429
Illustrator 6.0 Sidegrade d/d	531
Illustrator 6.0 Upd+Deluxe-CDd/d	429,-
Illustrator 6.0 Upd+Deluxe-CDd/d Illustrator 6.0 US comp. up CD e/e	249,-
Illustrator 6.0 US comp. upgr. CD	2.20
& disk e/e Illustrator 6.0 US upg v 5.x CD e/e	329,- 249,-
Infini-D 3.5 e/e	919
Infini-D 3.5 e/e Infini-D 3.5 Studio Bundle Upg d/d	362,-
Instant Buttons&Controls2.0 CDe/e	499,-
Intellihance 2.0 e/e	219
Jag II e/e	219
Kai's Power Goo 1.0 CD e/e Kai's Power Goo CD d/d	89,-
KaleidaGraph 3.0.4 US e/e	344
KPT Bryce 2 () CD e/e	299,-
KPT Bryce 2.0 PMac d/d KPT Bryce 2.0 PMac Upd. d/d KPT Bryce 2.0 PMac Upd. e/e KPT Bryce 2.0 WIN e/e	359
KPT Bryce 2.0 PMac Upd. d/d	219,-
KPT Bryce 2.0 PMac Upd. e/e	169,- 391,-
KPT Final Effects 3.0 (f. After	.,,,,
Effects) e/e	993,-
KPT Kai's Power Tools 3.0 e/e	235,-
KPT Kai's Power Tools 3.0 d/d	249,-
KPT Kai's Power Tools 3.0 d/d KPT Kai's Power Tools 3.0Upd.d/d	249,- 111,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d	249,- 111,- 254,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e	249,- 111,- 254,- 2950,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./	249,- 254,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 2 230,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e	249,- 1111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 2 230,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e	249,- 1111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 2 230,- 233,- 1036,- 399,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e	249,- 1111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 2 230,- 233,- 1036,- 399,- 862,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/c MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/c	249,- 1111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 230,- 233,- 1036,- 399,- 862,- 138,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 230,- 233,- 1036,- 399,- 862,- 138,- 1540,- 637,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 230,- 233,- 1036,- 399,- 862,- 138,- 1540,- 637,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e Music Time 2.0 US CD + disk e/e	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 230,- 233,- 1036,- 399,- 862,- 138,- 1540,- 637,- 647,- 649,- 249,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect, 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 230,- 233,- 1036,- 399,- 862,- 138,- 1540,- 637,- 1799,- 249,- 552,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect, 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 230,- 1036,- 399,- 1540,- 637,- 1799,- 249,- 552,- 276,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e	249. 111. 254. 2950. 1990. 842. 1333. 230. 233. 1036. 399. 862. 138. 1540. 637. 1799. 249. 552. 276. 299.
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 230,- 233,- 1036,- 399,- 138,- 1540,- 637,- 1799,- 249,- 552,- 276,- 299,- 279,- 749,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Moorph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 SK d/d	249. 111. 2950. 1990. 842. 1333. 233. 1036. 3399. 637. 1799. 249. 252. 276. 299. 279. 688.
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/d Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 Urdate CD d/d	249. 111. 254. 2950. 1990. 842. 233. 1036. 399. 862. 138. 1540. 249. 276. 279. 279. 279. 377.
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/d Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 Urdate CD d/d	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 842,- 1333,- 233,- 1036,- 399,- 862,- 138,- 1540,- 637,- 1799,- 749,- 688,- 377,- 799,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e	249. 111. 254. 2950. 1990. 842. 233. 1036. 399. 862. 138. 1540. 249. 276. 279. 279. 279. 377.
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e Logic 2.6 e/d Logic 2.6 c/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/s Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 sK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e Music Time 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e	249,- 111,- 2554,- 1990,- 1990,- 1333,- 233,- 1036,- 1036,- 138,- 249,- 249,- 276,- 229,- 749,- 688,- 7799,- 298,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249,- 388,- 1249
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e Photoshop 3.0.5 Bündelpack CDd/c	249,- 111,- 2950,- 1900,- 1900,- 1333,- 233,- 1036,- 3399,- 249,- 279,- 279,- 688,- 377,- 749,- 688,- 377,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 799,- 298,- 1249,- 377,- 379,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e Music Time 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e Photos DD e/c CD e/e Photos CD CD e/e Photos DD e/c CD e/e Photos CD CD CD e/e Photos CD CD e/e Photos CD CD e/e Photos CD CD CD e/e Photos CD	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 1933,- 1333,- 233,- 1036,- 138,- 249,- 2
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e Mpack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Notescan for Nightingale 3.0 sK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoSraphic Edges Vol 1 CD e/e Photoshop 3.0.5 Bündelpack CDd/c Photoshop 4.0 Bündelv. d/d	249,- 111,- 2554,- 2950,- 1900,- 1900,- 1333,- 233,- 1036,- 233,- 1036,- 138,- 249,- 552,- 276,- 229,- 749,- 688,- 279,- 749,- 688,- 1249,- 388,- 1799,- 298,- 1799,- 298,- 799,- 799,- 799,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e Music Time 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 GK d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e Photoshop 3.0.5 Bündelpack CDd/c Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d	249,- 111,- 2554,- 2554,- 1990,- 842,- 1333,- 1036,- 233,- 1036,- 138,- 233,- 11799,- 749,- 749,- 388,- 1799,- 799,- 799,- 799,- 799,- 2326,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e Music Time 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 GK d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e Photoshop 3.0.5 Bündelpack CDd/c Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d	249,- 111,- 2554,- 2554,- 1990,- 842,- 1333,- 1036,- 233,- 1036,- 138,- 233,- 11799,- 749,- 749,- 388,- 1799,- 799,- 799,- 799,- 799,- 2326,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US Upgr. von 3.x e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 FL 10-er d/d Photoshop 4.0 FL 10-er d/d Photoshop 4.0 LD CD vol E d/d	249, 111; 254, 2550, 1990 842; 1333, 233, 1036; 339, 862; 138, 1540, 637, 1799, 552; 276, 27749, 688, 377, 799, 1249, 377, 799, 1249, 377, 799, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 2326, 529,
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Moorph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e PhotoShop 3.0.5 Bündelya CD d/d Painter 4.0 US Upgr. von 3.x e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoShop 3.0.5 Bündelya CDd/c Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 US CD von LE d/d	249,- 111,- 2554,- 2950,- 1990,- 1990,- 1333,- 233,- 1036,- 233,- 1056,- 249,- 249,- 249,- 249,- 276,- 279,- 7799,- 298,- 1799,- 791,- 799,- 799,- 799,- 791,- 799,- 791,- 799,- 791,- 799,- 791,- 799,- 791,- 799,- 791,- 799,- 791,- 791,- 791,- 791,- 792,- 792,- 793,- 794,- 795,- 795,- 796,- 797,- 799,- 791,- 791,- 791,- 792,- 792,- 792,- 793,- 794,- 794,- 795,- 795,- 796,- 797,- 797,- 799,- 791,- 791,- 791,- 792,- 792,- 793,- 794,- 795,- 795,- 795,- 796,- 797,- 797,- 798,- 798,- 799,- 799,- 799,- 791,- 791,- 791,- 791,- 791,- 791,- 791,- 791,- 792,- 792,- 793,- 794,- 795,- 795,- 795,- 796,- 797,- 797,- 797,- 798,- 798,- 799,- 799,- 799,- 791
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 sK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e Mpack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Notescan for Nightingale 3.0 sK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Painter 4.0 sK d/d Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e PhotoFusion 2.0 s Bindelpack CDd/c Photoshop 4.0 Bindelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bindelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bindelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Eindelv. Up CD d/d Photoshop 4.0 Bindelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 Upd. CD ce/e Photoshop 4.0 Upd. CD ce/e Photoshop 4.0 Upd. CD ce/e Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 Us e/e	249, 111, 254, 2950, 1990 842 1333 233 1036 339 862 138 1540, 637 1799 552 276 279 279 279 1249 388 238 1249 388 298 1249 3889 799 1899 1899 1529
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Moorph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 Jupdate CD d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e Photoshop 4.0 US CD e/d Photoshop 4.0 d/d Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 US c/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e	249, 111, 252, 111, 2950
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Moorph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 Jupdate CD d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e Photoshop 4.0 US CD e/d Photoshop 4.0 d/d Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 US c/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e	249,- 111,- 2554,- 2950,- 1990,- 1842,- 1333,- 233,- 1036,- 1036,- 138,- 249,- 552,- 276,- 249,- 388,- 1799,- 388,- 1799,- 388,- 1799,- 298,- 1799,- 298,- 388,- 1799,- 298,- 388,- 1799,- 298,- 388,- 1799,- 298,- 388,- 1799,- 298,- 388,- 1799,- 298,- 388,- 1799,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 377,- 379,- 388,- 379,- 379,- 379,- 388,- 379
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 US de/e Photoshop 4.0 UB CD d/d Photoshop 4.0 UD CD CD d/d Photoshop 4.0 UD CD CD d/d Photoshop 4.0 UD CD CD d/d Photoshop 4.0 US CD	249, 111, 254, 2950, 1990 842 1333 233 1036 339 862 138 1540, 637 1799 552 276 279 279 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 352 1589 1599 1284 3799 1284 322 1529 1529 1529 1529 1529 1284 322 1529
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoScan for Nightingale CD d/d Painter 4.0 US Upgr. von 3.x e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 US c/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools d/d Plot 1.2 (ex DataPlot) e/e Poser 1.0 d/d Poser 2.0 CD e/e	249, 111, 254, 111, 2950, 1990, 252, 276, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279, 279
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e Photoshop 4.0 Bindelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bindelv. d/d Photoshop 4.0 Bindelv. d/d Photoshop 4.0 FL 10-er d/d Photoshop 4.0 Upd. CD c/e PhotoTools d/e PhotoTools d/e PhotoTools d/d Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e	249, 231, 235, 249, 1990 842 1333 233 1036 339 862 138 249 552 276 279 279 749 279 279 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1249 388 1288 1899 1899 1899 1899 1899 1899 1899 1899 388 1899 388 1899 388 388 388 388 388 388 388 389 388
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d LogoMotion 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 Jydate CD d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoShop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d Photoshop 4.0 US e/e PhotoTools d/e PhotoTools d/d Plot 1.2 (ex DataPlot) e/e Poser 1.0 d/d Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser Point 4.0 e/e	249, 111, 254, 111, 2950, 2950, 399, 842, 213, 1036, 1
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect, 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 SK d/d Painter 4.0 Update CD d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoFusion 2.0 e/e PhotoShop 3.0.5 Bündelpack CDd/e Photoshop 4.0 Bündelv, WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv, WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv, WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD d/d Photoshop 4.0 Upd. CD von LE d/d PhotoShop 4.0 Upgr. CD e/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e PowerPoint 4.0 e/e PowerPoint 4.0 e/e PowerPoint 4.0 e/e	249,- 111,- 254,- 2950,- 1990,- 1933,- 1333,- 233,- 1036,- 138,- 239,- 862,- 138,- 1799,- 249,- 552,- 276,- 688,- 377,- 799,- 388,- 1799,- 388,- 1799,- 298,- 1899,- 799,- 189,- 1899,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US Upgr. von 3.x e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoShop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD c/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools d/d Plot 1.2 (ex DataPlot) e/e Poser 1.0 d/d Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser Poster Works 4.0 e/e PowerPoint 4.0 d/d Premiere 4.2 Deluxe d/d	249,- 111,- 254,- 255,- 1990,- 842,- 1333,- 1036,- 339,- 862,- 138,- 1799,- 276,- 277,- 749,- 277,- 749,- 278,- 1249,- 388,- 377,- 779,- 1899,
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US Upgr. von 3.x e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoShop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD c/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools d/d Plot 1.2 (ex DataPlot) e/e Poser 1.0 d/d Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser Poster Works 4.0 e/e PowerPoint 4.0 d/d Premiere 4.2 Deluxe d/d	249,- 111,- 254,- 255,- 1990,- 842,- 1333,- 233,- 1036,- 399,- 862,- 138,- 1540,- 637,- 1799,- 276,- 277,- 279,- 279,- 279,- 279,- 279,- 279,- 279,- 288,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 1499,- 388,- 1499,- 388,- 1499,- 1529,- 1699,- 497,-
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoShop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD c/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools d/d Plot 1.2 (ex DataPlot) e/e Poser 1.0 d/d Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e PowerPoint 4.0 d/d Premiere 4.2 Us loger. e/e	249, 231, 232, 233, 244, 298,
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/c Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/c MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/c Mountain High Collect, 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e Music Time 2.0 US CD + disk e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/d Painter 4.0 US CD e/e Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoShop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 FL 10-er d/d Photoshop 4.0 UP CD	249,- 111,- 2554,- 249,- 1990,- 842,- 1333,- 233,- 1036,- 399,- 862,- 138,- 1540,- 637,- 1799,- 276,- 277,- 279,- 279,- 279,- 279,- 279,- 279,- 279,- 288,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 298,- 1249,- 388,- 149,- 388,- 149,- 1529,- 11284,- 322,- 244,- 249,- 388,- 149,- 388,- 149,- 388,- 149,- 389,- 389,- 149,- 389,
KPT Vector Effects 1.0 d/d LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 3D 5.0 e/e LightWave 5.0 comp. upgrade e/e Logic 2.6 e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.6 CD e/d Logic Audio 2.0 incl.Deluxe CD e/e Maps in Minutes: Deutschl./ Freehand e/e MediaPaint 1.1.2 e/e MediaPaint 1.1.2 SK e/e ModelShop 2.5 e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Morph Pro 2.5 CD e/e Mountain High Collect. 2.1 CD e/e mPack 1.02 e/d mTropolis 1.1 US CD e/e MusicTime 2.0 US CD + disk e/e Nightingale 3.0 SK e/e Notescan for Nightingale 3.0 e/e Overdrive e/e Paint Alchemy 2.0 e/e Painter 4.0 d/d Painter 4.0 US CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoGraphic Edges Vol 1 CD e/e PhotoShop 4.0 Bündelv. d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Bündelv. WIN d/d Photoshop 4.0 Upd. CD c/e PhotoTools e/e PhotoTools e/e PhotoTools d/d Plot 1.2 (ex DataPlot) e/e Poser 1.0 d/d Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e Poser 2.0 Upgr. CD e/e PowerPoint 4.0 d/d Premiere 4.2 Us loger. e/e	249, 231, 232, 233, 244, 298,

QuickTime VR Authoring Tools	
Suite 1.0 PAL e/e	1244,-
<radical &="" 3d="" f="" light="" pack<="" td="" x=""><td></td></radical>	
Bdl, e/e>	347,-
Ray Dream Studio 1.0 CD d/d	844,-
Ray Dream Studio 1.0 CD d/d Ray Dream Studio 4.1 Bundle e/e Ray Dream Studio 4.1 Upgr. e/e	683,-
Ray Dream Studio 4.1 Unor e/e	375,-
Sculpt 3D 4.1.2 CD e/e	1299
Sculpt 3D 4.1.2 CD mit Buch e/e	1399,-
Sculpt 3D Demo CD e/e	29,-
Sensational Surfaces CD e/e	144,-
Showplace 2.2.2 CD e/e	359,-
Sketch 2.0 US e/e	1250,-
Sketch 2.0 US upd. e/e	542,-
	1160,-
SoundEdit 16 2.0 CD e/e	594,-
Soundedit 16 2.0&Deck 112.5 SKe/e	
SoundEdit 16 2.0 SK e/e	
SoundEdit 16 2.0 SK e/e	435 279
SoundEdit 16 2.0 Upgr. CD e/e	
Squizz 1.5 US e/e	249
Strata Clip Freischaltung: all	10.10
	1949,-
Strata Extend Clouds 1.5.1 e/e	99,-
Strata Extend Ripples 1.5.1 e/e	99
Strata FractalTerrainModeler1.51e/e	
Strata Rock Demo CD e/e	1(),-
Strata Shapes: Anatomy e/e	149,-
Strata Shapes; European Cars e/e	149,-
Strata Type 3D 2.5 e/e	133,-
Streamline 3.1 d/d	435,-
Streamline 3.1 US e/e	279,-
StudioPro 1.75 add. license e/e	799
StudioPro 1.75 Blitz. Aktion e/e	999
StudioPro 1.75 "Blitz" PMac SKe/e	799,-
StudioPro 2.0 CD e/e	2228
	1487,-
StudioPro 2.0 FL 10-er e/e	1053
StudioPro 2.0 Updt von 1.x PMac	
Kauf vor dem 15.07.96 e/e	576,-
StudioPro Training on CD e/e	148,-
StudioPro Workbook vol 1	
(Stratagies) e/e	97,-
Terra Forma: Global ImagesCD e/e	329,-
Terra Forma Weltweit CD e/d	999,-
Terrazzo 2.0 e/e	299,-
Toast CD-DA e/d	650,-
Transverter Pro 3.0 e/e	685.5
Tree EIAS 4.0 e/e	843,-
Tree Pro 4.0 mit CD e/e	899,-
Vectory 1.1.2 d/d	579,-
VideoShop 3.0 CD Bündelvers. d/d	125,-
VideoShop 3.0 + LogoMotion d/d	299,-
Vision 3D 4.0 e/e	199,-
Vistapro 1.08 CD e/e	139,-
<xres 3.0="" d="" sk=""></xres>	426,-
THE WAY THE WAY	. = (//

After Dark 3.2 d/d	69,-
ARA Personal Server 2.1 d/d	355,-
ArchiCAD 5.0 Student CD SK d/d	426,-
Astrology Source & book CD e/e	98,-
Birmy PowerRIP 4.0 e/e	449,-
C++ 8.5 CD SK e/e	343,-

2199,-

959.-

497.-

488,-399,-

339.-

100.

367 -

1349.-999.

Technik, Wissenschaft, Diverse:

Birmy PowerRIP 4.0 e/e C++ 8.5 CD SK e/e CAD600 large 7.5 d/d CAD600 large 7.5 SK d/d CAD600 small 7.5 d/d 498,-239,-CAD600 small 7.5 d/d
CADMover 4.03 e/e
CADMover 4.03 d/d
CameraMan 2.5 e/e
CD-Copy d/d
CD-ROM Toolkit 2.0 Up. v. allen
Vorversionen e/e
CD-ROM Toolkit 2.03 e/e
Chem 3D Pro&MOPAC 3.5FL e/e
ChemDraw Pro 3.5 FL e/e
ChemOffice Pro 3.1 SK e/e
ChemOffice Pro FL e/e
ChemOffice Pro FL e/e
ChemOffice Standard 3.5 FL e/e
Chinese Language Kit e/e 742,-742,-185. 276,-633,-623,-1449,-1449. 1018.-Chimese Language Kit e/e 1018.Chimese Language Kit e/e 379,Code Manager 3.0 e/e 795.Code Warrior Acad 96/97CD SKe/d 159,Code Warrior Gold 11 CD e/e 729,Code Warrior Gold 9 CD e/e 599,Code Warrior Code Warrior Gold 9 CD e/e 162.Code Warrior Gold 9 CD e/e 162.Code Warrior Gold 9 CD e/e 163.Code Warrior Gold 9 CD Conflict Catcher 3.0 d/d Discover Programm with JavaCDe/e 149,-Disk Manager 4.0 e/e DOS Mounter 95 d/d 169,-

DOS Mounter 95 e/e
EasyTransfer 3.2 d/d
Eudora Pro 3.0 5-er Lizenz e/e
Eudora Pro 3.0 WIN e/e

Eudora Pro 3.0 W1N e/e Euroglot Prof, 2.0 d + e CD d/d eXodus for Macintosh 6.0 e/e FaceSpan 2.1 e/e FaxExpress 4.0 5 Nutzer d/d

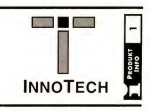
FileGuard 3.0 US e/e FirstClass 50 remote users e/e FirstClass Server 3.5 5 users e/e

FirstClass Windows Services e/e

FaxExpress solo 4.0 d/d FaxSTF 3.2.1 US e/e FaxSTF 3.2.2 d/d FileGuard 3.0 d/d

Formatter Five 3.0 e/e	297,-
Fortran Pro 1.2 Upgr. PPC CD e/e Hard Disk Toolkit 2.0 Upgr. v.	181,-
1.x e/e	121
Hard Disk Toolkit 2,0.1 e/e Hard Disk Toolkit PE US 2.01 e/e	268,- 129,-
Inside Macintosh CD e/e	211,-
Internet Gateway e/e JapaneseLang.Kit 1.2(KanjiTalk)e/	795,- e 399,-
LeoShare d/d	1128
Lerne Englisch mit Asterix und Sohn 1 CD d/d	148,-
Sohn 1 CD d/d MacInteriors 1.2 e/e	238,-
MacLAN Connect Pers. 5.6 US e/e MacLink Plus Transl. Pro 8.1 d/d	315,- 229,-
MacLink Plus Transl. Pro 8.1 d/d <maclink 9.0="" d="" d:<br="" plus="" pro="" transl.="">MacPlot Raster 4.1.5 Einzelplatz e/</maclink>	> 229,-
MacX 1.5 e/e	322,-
MagiCMac 2.05 d/d MarcoPolo 3.5 Einzelplatz mit	273,-
OCR d/d	1249,-
Maskcutter 2.1 d/d MatheMac 2.0 d/d	418,-
Mathematica Pro 3.0 CD e/e Mathematica Pro 3.0 FL e/e	2199,-
Mathematica Stud. 3.0 SK CD e/e	1648,- 329,-
MiniCAD 10 users e/e MiniCAD 6.0 e/e	3343,-
MiniCAD 6.0 5 users WIN e/e	1399,- 2255,-
MiniCAD 6.0 (basic) d/d MiniCAD 6.0 Demo CD e/e	3195
MiniCAD 6.0 PRO SK d/d	64,- 563,-
MiniCAD 6.0 PRO SK d/d MiniCAD 6.0 Updt, von 5.0 d/d Mk Linux Develop, Rel 2 CD e/e	699,- 49,-
Navigator 3.0 CD d/d	149
Navigator 3.0 CD d/d Navigator Gold 3.0CD mit Buch d/ NetDoubler 2 users Starterpack e/e	d 197,- 242,-
NFS/Share 1.4.3 PMac e/e	399,-
Norton DiskLock 4.0 e/e Norton Utilities 3.2 d/d	178,- 229,-
Norton Utilities 3.2 SK d/d	142,-
Norton Utilities 3.2 Upd, d/d Norton Utilities 3.2 US e/e	166,- 229,-
Now Utilities 6.5. Upd. e/e	109,-
Now Utilities 6.5 US CD e/e OptiMem RAM Charger 3.1 e/e	177 125,-
PathWay Access 3.1 e/e PC MacLAN Connect 6.0 for	754,-
W1N95 e/e	349,-
Power FPU 1.1 PMac e/e PowerPrint 3.0 d/d	119,- 213,-
PreFab Player 1.0 e/e	198,-
Professional MachTen 2.3 e/e Quick English general I CD e/d	1249,- 226,-
OuicKeys 3.5 d/d	189,-
Quickeys 3.5 Update d/d <quicktime 2.0="" authoring<="" td="" vr=""><td>103,-</td></quicktime>	103,-
Tools Suite e/e>	990
RAID Toolkit Array 2.0.5 e/e RAM Doubler 2.0 e/e RAM Doubler 2.0 d/d RAM Doubler 2.0 Upd. d/d	688,-
RAM Doubler 2.0 d/d	99,- 88,-
Redshift Astronomie CD d/d	139
Remus 1.4 e/e ResEdit Complete (mit Prg.) e/e	698,- 64,-
Resorcerer 1.2.5 e/e	544
Retrospect 3.0 d/d Retrospect 3.0 Upd. v. 2.x d/d	397 133
Retrospect 3.0 Upd. v. 2.x d/d Retrospect 3.0 US e/e	329
Reunion 4.0 (Genealogy) e/e Route 66 incl. D +EU Karten CD d/	200,- d 82,-
Route 66 Ultimate Traveler Bündel 1.8 CD d/d	209,-
SAM AntiVirus 4.5 d/d	169,-
SAM Antivirus 4.5 SK d/d SAM AntiVirus 4.5 Upd. d/d	98 117,-
Script Debugger 1.04 e/e	257,-
SigmaPlot 5.0 e/e SoftWindows 2.0 + 3.0 updt. CD Sł	
PMac Aktion d/d	419,-
SoftWindows 3.0 CD PMac e/e SoftWindows 3.0 CD PMac d/d	649,-
SoftWindows 3.0 CD SK PMac d/c	1 489,-
SoftWindows 3.0 CD upgr. PMae von allen Vorversionen d/d	225,-
SoftWindows 95 CD PMac d/d SoftWindows 95 CD PMac e/e	849,- 799,-
SoftWindows 95 CD SK PMac d/d	749
SoftWindows 95 CD Upgr. PMac von allen Vorv. d/d	349,-
von allen Vorv. d/d SoftWindows f. PerformaUS CD e/c Speed Doubler 1.12 d/d	399,-
Speed Doubler 2.0 e/e	119,-
<speed 2.0="" d="" doubler=""> SPSS Base 6.1.1 US e/e</speed>	121,- 1499,-
SPSS Modul Professional	
Statistics e/e StatView 4.5 d/d	1249,- 863,-
Stella II / ithink 3.0 FL e/e Storage Util.(ex Silverlining) 1.4 e/c	588,-
Stuffit Deluxe 4.0 e/e Stuffit Deluxe 4.0 Upd. e/e	169,-
Stuffit Deluxe 4.0 Upd. e/e StyleScript 3.0 CD d/d	126,- 211,-
StyleScript 3.0 Upd. e/e -	79
Suitease 3.0 d/d Suitease 3.0 SK d/d	178,- 99,-

SOFTWARE und ZUBEHÖR für **MACINTOSH NEWTON WINDOWS**



Lessingstraße 4 D - 71101 Schönaich

07031 - 75610 Fon: 07031 - 655 558 Fax:

Suitease 3.0 upd. von 2.x d/d	113,-
Systat 5.2 e/e	2099,-
System 7.5 CD d/d	199,-
System 7.5.3 CD d/d	199,-
System 7.5.3 US CD e/e	216,-
System 7.5.5 CD d/d	219,-
System 7.6 US CD e/e	220,-
T-Script 4.03 d/e	289,-
Talk Now! Learn English (UK) e/d	109,-
TechTool Pro 1.0.1 e/e	183,-
THINK Pascal 4.0 SK e/e	179,-
Timbuktu Pro 3.0 Twin e/e	378,-
Timbuktu Remote 3.0 d/d	336,-
Timbuktu Remote 3.0 Twin e/e	433,-
Timbuktu Win 1.3 & PhoneNet e/e	298,-
Toast CD-ROM Pro 3.0.2 d/d	426,-
TriCatalog Pro d/d	148,-
True Basic 5.0 e/e	368,-
TurboCAD 3D 3.0 e/e	348
Vellum 3D 2.7 US PMac e/e	6990,-
VIP Basic 2.0 e Upd. e/e	255
VIP Basic 2.0 US e/e	399,-
Vokabeltrainer Englisch d/d	119,-
Voyager 2.0 CD e/e	248,-
WebStar 2.0 CD e/e	1149,-
Windows 95 Upgrade e/e	227
Unterhaltung:	

Myst CD d/d	89.
Oxyd magnum CD d/d	69
Pro Pinball - The Web CD d/d	79.
Rebel Assault II CD d/d	89.
Secrets of Luxor Pyramid CD d/d	99
SimCity 2000 e/e	69.
SimCity 2000 Collection CD d/d	119.
Skat 3.0 d/d	99
The Dig CD e/e	59.
Top Ten Mac Pak CD e/e	65.
Top Ten Mac Pak II CDs e/e	75.
Ultimate Doom -CD e/e	89.
Virtual Pool CD (PMac) e/e	98.
Virtual Valerie 11 CD e/e	99,
Warcraft Battlechest CD e/e	124,
Warcraft II: Tides of Darkness CDe/e	
Warcraft: Orcs & Humans CD e/e	86,
Wing Commander IV PMac CD e/e	99.
Wolfpack CD d/d	49.
Worms CD d/d	79,
X-Wing Collectors CD e/e	55,

Weitere Artikel auf Anfrage!

Verbrauchsmaterial:

Unterhaltung:	
3D Ultra Pinball CD e/d	95,-
A-10 Attack: Mission Cuba CD e/e	78,-
Actua Soccer (ran soccer) e/e	99,-
Alone in the Dark 1+11+111 CD e/e	89,-
Asterix: Die große Reise CD d/d	69,-
Bad Mojo CD e/e	79,-
Caesar II CD d/d	109,-
ChessMaster 4000 CD e/e	75,-
Command & Conquer CD e/e	99,-
<creatures cd="" d=""></creatures>	89,-
Descent II CD PMac e/e	110,-
Eric's Ultimate Solitaire d/d	79,-
Evocation CD d/d	99,-
F/A-18 Hornet 2.01 CD d/d	99,-
Flight Simulator 4.0 US e/e	99,-
Flight Unlimited CD e/d	89,-
Hexen CD e/e	89,-
<hornet 3.0="" e=""></hornet>	109,-
Incredible Machine 3.0 CD e/e	79,-
International Tennis Open CD d/d	110,-
Jewels of the Oracle CD d/d	114,-
Journeyman Buried in Time CD d/d	99,-
Lucas Arts Archives vol 1 CD e/e	74
Marathon II: Durandal CD e/e	89,-
Marathon Infinity CD e/e	89,-

StyleWriter 2400/2500 / Toner Canon NGP-11 für Canon	68,-
NP 6012 /	112,-
Zubehör:	
ADB Maus 11 /	74,-
BarCode Pro Reader e/e	399,-
Cordless MouseMan (3Tasten-	
Maus) e/e	155,-
Firebird Joystick e/e	149,-
Flightstick Pro Joystick e/d	219,-
Mark I Weapons & Throttle	
Control e/e	159,-
Midiface EX e/e	89,-
Mousestick II Joystick 3.2 e/e	98,-
PlainTalk - AV Mikrofon PMac /	59,-
Quickeam Color 1.0 e/e	399,-
Thinking Mouse for Mac (4-Tasten	
Maus) e/e	149,-
Thrustm. Mark I Flight Control	
System (Joystick) e/e	209,-
Trackman Marble e/e	194,-
Turbo Mouse 5.0 (Trackball) e/e	209,-

Nichts gefunden? Nutzen Sie unseren telefonischen Beratungsservice!

Wir führen über 3.000 Artikel, unser Sortiment umfaßt Software, Updates, Zubehör und Verbrauchsmaterial. Über 1.000 Artikel sind ab Lager lieferbar. Wir schicken Ihnen gern kostenlos unseren Produktkatalog zu. Pro Bestellung berechnen wir Ihnen DM 9,- Versandkosten pauschal, bei Lieferung ins Ausland DM 25,-. Wir liefern mit Paketdienst oder Post; Sie bezahlen bei der ersten Bestellung per Nachnahme. Lastschrift oder Kreditkarte, bei folgenden Bestellungen auch per Überweisung. Irrtum, Preis- oder Versionsänderungen sind leider nicht völlig auszuschlie-Ben.

Die Zusätze hinter dem Programmnamen bedeuten: e/d = Programm englisch, Anleitung deutsch: SK = Schulkonditionen: für Schüler, Lehrer, Studenten (erforderl.: Kopie der Schul-/Studienbescheinigung; FL = Forschung & Lehre: nur für Schulen, Institute; <Artikel> = bei Drucklegung noch nicht lieferbar

























Die schlechten Nachrichten über Apple reißen nicht ab. Auf der anderen Seite arbeitet der Mac-Hersteller unverdrossen an der Entwicklung seiner Technologien weiter. Eine Analyse der Hintergründe

Hinter den Kulissen

pple muß weiter schrumpfen. Gil Amelio, Boß des Mac-Herstellers, will die Kosten um ein Viertel senken. Grund dafür sind ein Verlust von 120 Millionen Dollar im letzten Quartal, anhaltend schlechte Verkäufe und ein Verfall des Aktienkurses. 2000 bis 3000 von rund 11 000 Mitarbeitern werden womöglich ihren Job verlieren; Ende Februar war sogar von 4000 die Rede.

Tiefe Einschnitte wird es auch beim Produktsortiment geben. Zusammen mit der Unternehmensberatung McKinsey überlegen Amelio und das Apple-Management, welche Bereiche entbehrlich sind. Bei Apple geht man davon aus, daβ der Umsatz im laufenden Geschäftsjahr um 20 Prozent auf etwa acht Milliarden Dollar fallen wird. Fachleute meinen, der Mac-Hersteller müsse auf noch mehr unrentablen Umsatz verzichten, um wieder mit Gewinn zu arbeiten. Mittlerweile schmücken sich ohnehin nur noch 4.5 Prozent aller neuen Personalcomputer mit dem Apfel-Logo.

Freilich ist es weniger der schrumpfende Marktanteil als die anhaltend schwachen Verkäufe und der Aktienkurs, die Apple zur Neustrukturierung zwingen. Die Apple-Aktie lag Ende Februar bei rund 17 Dollar – im Februar letzten Jahres, als Gil Amelio Mike Spindler ablöste, hatte ihr Wert noch 29 Dollar betragen. Kein Wunder, daß die Aktionäre, die am 5. Februar zur Jahreshauptversammlung zusammenkamen, radi-

Apple im Wandel

Eine radikale Maßnahme bestand darin, daß Amelio Apple wieder eine neue Struktur verpaßte. Im Mittelpunkt stand die Straffung der Firmenorganisation mit dem Ziel, sich so effektiver aufs Kerngeschäft zu konzentrieren. Die diversen Marketinggruppen wurden unter einem Management vereinheitlicht, die Vertriebsteams entsprechend der Wichtigkeit der Zielmärkte zusammengeschlossen. Zur Umsetzung der Betriebssystemstrategie wurden die Entwicklerteams von Apple und Next vereint.

STRAFFERE FIRMENSTRUKTUR Künftig gibt es ein Exekutiv-Komitee, dessen Mitglieder sich aus den Verantwortlichen der verschiedenen Geschäftsbereiche zusammensetzen und direkt an Amelio berichten. Zu diesem

kale Taten sehen wollten.

Erstmals in der Geschichte von Apple werden alle Marketingfunktionen in einer einzigen Organisation zusammengefaßt, hierzu gehören auch die Marketingbereiche von Next. Die Leitung hat Guerrino De Luca, bislang Chef der Apple-Tochter Claris.

Ausschuß gehören auch die beiden Firmen-

gründer Steve Jobs und Steve Wozniak, die

Amelio beraten. Für Technologie bleibt El-

len Hancock zuständig. Allerdings ist ihre Position nicht mehr so stark wie zuvor,

denn die verschiedenen Produktentwick-

lungsgruppen wurden in zwei Bereiche mit

eigenverantwortlichen Leitern zusammen-

gefaßt: Für die Entwicklung des Betriebssy-

stems zeichnet Avie Tevanian verantwort-

lich, zuvor in ähnlicher Position bei Next

tätig. Die Hardwaregruppe leitet Jon Rubin-

stein, Gründer von Fire Power und vormals

in der Hardwareentwicklung bei Next.

Wegwei	ser

Seite 28 Apple im Wandel Seite 29 Neues zum Betriebssystem

Seite 30 Schnellere Rechner

Interview mit Peter Dewald Seite 32

RÜCKTRITTE VON TOPMANAGERN Neben den Bereichen Finanzen und Verwaltung beziehungsweise Operationen gibt es noch den Bereich weltweiter Vertrieb und Support, der sowohl die Apple- als auch die Claris- und Next-Verkäufe umfaßt, für die Dominique Goupil respektive Mitch Mandich zuständig sind. Chef des Vertriebsund Supportbereichs sollte zunächst Marco Landi werden, zuvor als Chief Operating Officer zweiter Mann hinter Amelio. Doch der zog die Konsequenzen aus seiner Degradierung und trat nur eine Woche nach der Reorganisation zurück. Daneben nahmen auch weitere wichtige Topleute ihren Hut, unter ihnen Satjiv Chahil, vormals zuständig für Marketing, und Heidi Roizen, die für die Zusammenarbeit mit Entwicklern verantwortlich zeichnete. Besonders ihr Weggang wurde in der Szene mit groβem Bedauern aufgenommen, hat sie doch dafür gesorgt, daβ Apple sich intensiver als zuvor um die Entwickler kümmert.

Im wichtigsten Entscheidungsgremium, dem neunköpfigen Exekutiv-Komitee, sitzen somit drei frühere Mitarbeiter von Next. Steve Jobs' Rolle geht offenbar über die eines Beraters im Hintergrund hinaus. Der Apple- und Next-Gründer greift offenkundig aktiv in Firmenentscheidungen ein, wie auch die Besetzung von Schlüsselpositionen mit eigenen Leuten zeigt.

ENTLASSUNGEN Neben der Umstrukturierung ist eine weitere radikale Maβnahme für März/April angekündigt: Massenentlassungen. Daβ es dazu kommen wird, hat Amelio mehrfach bestätigt, nur über den Umfang gab es bis Redaktionsschluβ dieser Ausgabe noch keine definitiven Angaben.

Die Anzahl der Kündigungen hängt auch davon ab, welche Geschäftsbereiche Apple aufgeben oder verkaufen wird. Ganz oben auf der Streichliste stehen das für Internet-Anwendungen und Spiele gedachte System Pippin und womöglich das Messagepad Newton. Insider unken, daβ bald die Performas ebenfalls auf die rote Liste kommen. Ohnehin ist es das Ziel von Amelio, Apple mittelfristig stärker als Softwareanbieter zu positionieren. Zu den Entlassungen und zur Streichung von Produkten will er Ende März definitive Pläne vorlegen.

SCHWACHE VERKÄUFE Wie brisant die finanzielle Lage des Mac-Herstellers ist, zeigen auch die Prognosen für das zweite Geschäftsquartal (Januar bis März). Demnach erwartet Apple, daß der Verkauf in diesem



Informativ Bei einem Kopiervorgang unter System 7.7 werden genaue Informationen zu Zielort und Dauer des Vorgangs eingeblendet.

Zeitraum - wie meistens in den vergangenen Jahren - unter dem des ersten Quartals liegen wird. Aber nicht nur das: Für das zweite Halbiahr des laufenden Fiskaliahres prognostiziert Apple gleichfalls geringere Verkäufe als im vergleichbaren Zeitraum des Vorjahres. Kein Wunder, daß Konzernchef Amelio seine Umsatzerwartung von rund 9 Milliarden Dollar auf unter 8 Milliarden herunterschrauben mußte. Um das erklärte Ziel, im vierten Quartal wieder einen Gewinn zu erwirtschaften, erreichen zu können, kann die Devise daher jetzt nur lauten: sparen, sparen, sparen.

Die Sparmaßnahmen dürften hauptsächlich die Konzernzentrale in Cupertino und die US-Märkte betreffen. In Europa hat Apple bereits eine sehr schlanke Struk-

tur. Überdies haben Apples Niederlassungen außerhalb der USA hauptsächlich Vertriebs- und Service-Funktionen.

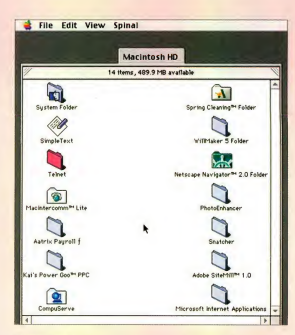
Ungeachtet der prekären Lage arbeitet Apple mit Volldampf an der Weiterentwicklung neuer Technologien und Produkte. So nehmen die nächsten Updates des bisherigen Betriebssystems sowie das künftige Mac-OS allmählich Formen an.

System 7.7

Nachdem System 7.6 in den USA pünktlich ausgeliefert wurde und die deutsche Version Ende März kommen soll, steht im Sommer das nächste große Update an. Unter dem Codenamen Tempo wird System 7.7 zum ersten Mal seit System 7 radikale Neuerungen auf Finder-Ebene bringen.

So sollen nicht nur viele Funktionen integriert werden, die ursprünglich für System 8 (Copland) vorgesehen waren, auch die gesamte Oberfläche des Mac wird runderneuert. Neue Icons im 3D-Look, graue Dialogboxen und Menüs – wer die Systemerweiterung Aaron kennt, ist recht gut auf die neuen Mac-Zeiten vorbereitet. Neben diesen eher kosmetischen Neuerungen bietet System 7.7 auch neue Funktionen.

NEUER FINDER Im Finder hat Apple einige nette Neuigkeiten eingebaut. Ordner beispielsweise öffnen sich in System 7.7 wie von Geisterhand, wenn man eine Datei auf sie zieht. Fenster lassen sich wie eine Schublade am unteren Fensterrand einklappen, ein Klick genügt, und sie erscheinen wieder in voller Gröβe. Ab System 7.7 werden Kontextmenüs den Mac-Anwender



Neuer Look Der Finder ist unter System 7.7 stark überarbeitet und trägt nun die von Copland her bekannte Oberfläche.

erfreuen – Windows läßt grüßen. Je nachdem, wo man mit der Maus bei gedrückter Control-Taste hinklickt, gehen verschiedene Menüs auf. Klickt man etwa eine Datei an, stehen in dem Menü Optionen wie Kopieren, Duplizieren oder Löschen bereit.

Noch etwas hat der Finder von System 7.7 zu bieten: aktives Scrollen. Schiebt man die kleine Box im Rollbalken eines Fensters hinauf und hinunter, läuft der Fensterinhalt simultan nach oben oder unten mit. Wer mit Netscape Navigator arbeitet, wird diese nützliche Funktion schon kennen.

MEHR EFFEKTIVITÄT Auch in Sachen Effektivität hat sich Apple etwas einfallen lassen. Durch verbessertes Multithreading des Betriebssystems kann der Mac-Prozessor unter System 7.7 mehr Aufgaben als bisher parallel erledigen. So wird es möglich sein, Dateien zu kopieren und dabei weiterhin im Finder zu arbeiten. Auch gleichzeitiges Kopieren, Duplizieren und Löschen von Dateien ist unter System 7.7 möglich.

Falls Apple es bis zum Sommer schafft, soll auch die Suchtechnologie V-Twin in System 7.7 implementiert werden. Sie indexiert Dateien im Hintergrund und ermöglicht damit eine schnelle Volltextsuche. Bei ersten Technologiedemonstrationen von Apple war die Geschwindigkeit von V-Twin jedenfalls beeindruckend. Eine weitere sinnvolle Funktion von V-Twin ist die Möglichkeit, Suchergebnisse zu speichern und im Hintergrund aktualisieren zu lassen. So legt man beispielsweise einen Ordner an, der Verweise auf alle Texte enthält, in denen ein bestimmter Name vorkommt. Auf Wunsch wird dieser Ordner ständig aktuali-

siert. Gelöschte Dateien werden automatisch aus der Liste entfernt. Mit V-Twin könnte sich die gesamte Dateiverwaltung ändern. Statt nach Themen lassen sich Dateien dann nämlich nach ihren Inhalten verwalten und archivieren.

Rhapsody

Anfang dieses Jahres hat Apple seine Pläne konkretisiert, wie es mit dem Mac-Betriebssystem weitergehen soll (siehe Mac-welt 2/97). Waren die Pläne zu diesem Zeitpunkt noch unkonkret, treten jetzt erste Details zutage. So wird Apple parallel zum Mac-OS, das auf System-7-Technologie beruht, das auf Nextstep basierende Betriebssystem

mit dem Codenamen Rhapsody entwickeln. Den Zeitplan, bis Anfang nächsten Jahres eine erste Version seines Unix-basierten Betriebssystems für den Mac auf den Markt zu bringen, will Apple einhalten.

Im Sommer 1998 folgt eine Version von Rhapsody, auf der auch alte Mac-Programme unverändert arbeiten. Als Kernel, der unter Unix verwendete Betriebssystemkern, wird ein modifizierter Mach-2.5-Kernel verwendet. Dieser soll symmetrisches Multiprocessing unterstützen und verbesserte Netzprotokolle sowie eine höhere Geschwindigkeit bieten.



Frühe Alpha Wie alle anderen Abbildungen stammt auch dieser Screenshot von einer frühen Alphaversion von System 7.7.

MAC-OS AUF INTEL Tevanian teilte ferner mit, daβ Rhapsody auch auf Intel-Prozessoren eingesetzt werden kann. Das betrifft aber nur den Teil von Rhapsody, der auf dem Next-Betriebssystem beruht (Yellow Box). Der Bereich von Rhapsody, in dem alte Mac-Applikationen laufen (Blue Box), wird nicht auf PCs mit Intel- und anderen PC-Prozessoren portiert.

Programme, die für Rhapsody geschrieben werden, funktionieren mit leichten Modifizierungen auch auf herkömmlichen PCs – laut Tevanian ein klarer Vorteil für Rhapsody, da es für Entwickler leichter ist, für das neue Mac-OS und die Intel-Plattform gleichzeitig zu programmieren.

System 7.8

Parallel zu Rhapsody arbeiten die Apple-Entwickler weiter an System 7. Nach System 7.7, das im Sommer dieses Jahres herauskommt, soll im Januar 1998 System 7.8 fertig sein. Diese Systemversion wird unter dem Codenamen Allegro entwickelt, sie ist vor allem auf die Integration in die Blue Box von Rhapsody ausgerichtet.

Dem Vernehmen nach sollen darüber hinaus eine nahtlose Integration der virtuellen Speicherverwaltung und erste Ansätze für Speicherschutz, die schon für Copland vorgesehen waren, in System 7.8 eingebaut werden. Dabei haben verschiedene Systemdienste wie Input/Output-Operationen und der Finder geschützte Speicherbereiche. Programme müssen sich dann allerdings immer noch einen Speicherbereich teilen und können sich so gegenseitig zum Absturz bringen. Der Finder und Zugriffe auf ein Netzwerk oder per Modem auf einen Online-Dienst bleiben von Programmabstürzen jedoch unberührt.

Apple hatte diese Technologie bereits Mitte letzten Jahres vor Publikum demonstriert: Während der Demo-Mac scheinbar abgestürzt war, kopierte er seelenruhig weiter Dateien auf einen zweiten Mac. Außerdem sollen unter System 7.8 weitere Teile des Mac-OS Multitasking und Multithreading beherrschen.

Schnellere Rechner

Leistung muβ sich wieder lohnen. Wer dieses Wahlversprechen auf Apple und die Clone-Hersteller überträgt, wird in den kommenden Monaten sicher nicht enttäuscht werden. Der erfreuliche Kreislauf – neue Prozessoren, neue Macs, günstigere Preise – erreicht dieses Jahr einen weiteren Höhepunkt. Rechner mit 300 Megahertz für rund 3000 Mark warten voraussichtlich bereits im Sommer 1997 auf ihre Abnehmer.

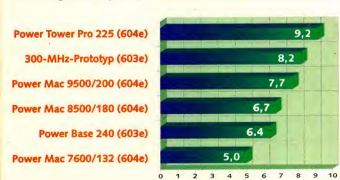
PROZESSOREN MIT 300 MHZ Nachdem die 240-MHz-Grenze im Power-PC-Bereich bereits überschritten wurde, blasen die Prozessorhersteller Motorola und IBM nun zum Sturm auf die 300er Marke. Auf der Basis des 603e-Prozessors wollen die beiden Firmen in den nächsten Wochen, geplant ist auch eine Cebit-Präsentation, den bisher schnellsten Power-PC-Chip vorstellen.

Obwohl Apple und Motorola keinen Vertrag über eine Abnahme derartiger Chips geschlossen haben, ist mit einer baldigen Übereinkunft zu rechnen. Der Konkurrenzdruck der Clone-Hersteller wird Apple dazu veranlassen, im Sommer neue Macs mit den schnellen Prozessoren anzubieten.

Power Computing etwa unternahm bereits im Dezember 1996 erste Versuche mit 300-MHz-Prototypen (siehe Kasten). Der im Vorabtest unserer US-Schwesterzeitschrift Macworld eingesetzte 300-MHz-Rechner überflügelte sogar in einigen Bereichen 225 MHz schnelle 604er Systeme. In der Serienversion, die in den USA ab April erhältlich sein soll, will der Hersteller das Grafiksystem, die Speicherverwaltung und das gesamte Eingabe-Ausgabe-System für weitere Tempozuwächse optimieren.

Die ersten 300-MHz-Rechner im Vergleich

Der Prototyp von Power Computing mit einem 300-MHz-603e-Prozessor beweist das Potential künftiger Power Macs. Der Rechner befindet sich zwar noch in der Entwicklungsphase, er zeigt aber, daß ein Mac mit 603e-Prozessor, einer Taktrate von 300 MHz und entsprechend modifizierten Systemkomponenten schneller wäre als die schnellsten verfügbaren Power Macs. Aufgrund des günstigeren Prozessors wäre er zudem deutlich preiswerter.



unserer Schwesterzeitung Macworld zeigen, um wieviel schneller als ein Centris 650 die jeweiligen Rechner sind. Getestet wurde mit 8 verschiedenen Applikationen unter System 7.5. Der 300-MHz-Prototyp stammt von Power Computing.

Die Testergebnisse

Macwelt

Noch nie gab es so viel

Canner Canner

für so wenig

Geld

NEU: Der TANGC

Der TANGO ist das Höchste, was ein Trommelscanner werden kann. Nicht, weil er auf kleiner Stellfläche aufrecht steht. Sondern weil die Summe seiner Eigenschaften eine bisher unerreichte Effektivität und Qualität markiert. Der TANGO im A3-Plus-Format bietet alles, was nur Linotype-Hell als Pionier digitaler Farbe realisieren kann: Spitzentechnik in ›konstruierter Qualität · plus Lino Color für integriertes Color Management plus Top-Durchsatz bei höchster Scan-Qualität. Und das alles zu einem Preis, der eine Leistung für sich ist.

Lassen Sie sich informieren:

Oder im Internet:

http://www.linotype-hell.de



Die technischen Voraussetzungen für schnellere Systeme hat Apple schon geschaffen. Während Power Computing den Systembus mit 60 MHz taktet, arbeiten zahlreiche Macs noch mit 40 MHz, obwohl einige Motherboards - zum Beispiel im Power Mac 7200 - bereits auf 60 MHz ausgelegt sind. Schnelle 300-MHz-Rechner von Apple dürften deshalb nicht lange auf sich warten lassen. Gegenüber 604e-basierten Modellen kann man bei ihnen mit einem deutlichen Preisvorteil rechnen.

Ferner verdichten sich die Hinweise, daß Apple 1997 ein System mit einer weiteren Prozessorvariante anbieten wird. Laut Paul Clark, Marketing Manager Motorola Europa,

erwägt Apple die Produktion eines Systems mit dem 620-Power-PC-Chip. Auch diese Rechner lassen sich mit bis zu 300 MHz takten, bieten aber gegenüber 603e-Modellen einen erheblichen Geschwindigkeitsvorteil.

DER SCHNELLSTE POWER-PC Das Ende der Fahnenstange ist mit 300 MHz noch nicht erreicht. Der Prozessorhersteller Exponential hat bereits 1995 angekündigt, den schnellsten Power-PC-kompatiblen Prozessor bauen zu wollen. Auf der Cebit wird Exponential zum ersten Mal öffentlich einen Prototyp des Exponential Power PC X704 mit 533 MHz zeigen. Einem Einsatz in Rechnern der Power-PC-Plattform (PPCP) steht nichts entgegen. Aufgrund des hohen Prozessorpreises von rund 1000 Dollar wird sich der Einsatz vorerst auf entsprechend teure Highend-Systeme beschränken.

Exponential arbeitet bereits an den nächsten Prozessorgenerationen X2 und X3. Sie werden neben größeren Caches und schnelleren I/O-Bussystemen auch gesteigerte Taktraten bieten.

Fazit

Die technologischen Entwicklungen zeigen, daß Apple ungeachtet seiner finanziellen Probleme zusammen mit den anderen Anbietern von Mac-OS-Rechnern das Zeug dazu hat, im Wettlauf der Computerindustrie ganz vorne mit dabei zu sein.

A. Borchert, S. Hirsch, M. Stein

Macwell **Interview mit Peter Dewald**

Macwelt: Herr Dewald, welche Folgen haben die neue Firmenstruktur und die geplanten Entlassungen bei Apple hierzulande?

Peter Dewald: Erst muß auf weltweiter Ebene noch mal klargestellt werden, wo der wesentliche Handlungsbedarf ist? Dann werden wir das auf die Regionen runterbrechen. Europa hat sich im letzten schweren Quartal relativ zum Rest der Welt sehr gut dargestellt. Insofern bin ich da einigermaßen gelassen.

Macwelt: Wird es mit Ihnen als neuem Geschäftsführer ein neues Vertriebskonzept für den deutschsprachigen Markt geben?

Dewald: Ich habe nicht unmittelbar vor, irgendwas groß am Vertriebskonzept zu ändern. Wir bleiben bei unserer dualen Vertriebsstrategie. Auf der einen Seite arbeiten wir mit einer begrenzten Anzahl von Händ-

lern direkt zusammen, das sind die Händler, die für uns die wichtigen Segmente abdecken, und auf der anderen Seite in größerem Umfang mit mehreren Distributoren, die dann alle anderen Händler abdecken.

Macwelt: Kunden sind aber durch die Nachrichten über Apple verunsichert.

Dewald: Sie haben durchaus recht. Doch bedenken Sie, wir haben einen gro-Ben Schritt getan und Next übernommen. Das hat gewisse Auswirkungen. Wir

haben auch festgestellt, daß wir uns noch mehr fokussieren müssen. Wir hatten uns nach Business-Units ausgerichtet, mit der Idee, gewisse Geschäftsbereiche stärker auszubauen. Das ist so ohne weiteres nicht machbar. Es macht keinen Sinn, eine Business-Neuorganisation zu haben, wo drei Business-Units zusammen um die 10 Prozent vom Umsatz machen und die andere 90. Insofern reduziert sich das Ganze wieder auf eine Business-Form, und damit kommen wir wieder zu einer funktionalen Organisation.

Macwelt: Welche Umsätze in Ihrem Verantwortungsbereich erwarten Sie 1997?

Dewald: Ich kann mich zu Einzelumsätzen nicht äußern. Wir haben insgesamt eine Konsolidierung des Geschäftes. Doch wir müssen unseren Break-even-Point runtersetzen. In ähnlicher Weise trifft das auch auf den der Region zu. Das ist jetzt auch wiederum unterschiedlich. Wir haben die Schweiz mit einem extrem hohen Apple-Marktanteil. Wir haben Deutschland, wo wir uns sehr stark

auf gewisse Segmente konzentrieren, in denen wir die Produktion durchaus halten, auch zum Teil neue Sachen aufbauen können.

Macwelt: Welche Bereiche sind das?

Dewald: Logischerweise der Publishing-Bereich mit dem daraus resultierenden elektronischen Medienbereich. Auf der anderen Seite engagieren wir uns in "Schulen ans Netz". in Deutschland ist der Anteil des Mac in diesem Segment absolut unterdurchschnittlich.

Macwelt: Die Clone-Anbieter bedeuten Konkurrenz für Apple. Wie stehen Sie dazu?

Dewald: Wir müssen hier zwei Ebenen unterscheiden. Sie haben eine Ebene strategischer Natur, die Betreuung der Lizenznehmer. Dies ist letztlich eine Kooperation, weil das Knowhow erst mal von uns kam. Das entwickelt

> sich jetzt langsam bei den Herstellern weiter. Sobald Sie aber ins operative Geschäft kommen, stoßen Sie sich die Hörner glatt.

> Macwelt: Aber was ist, wenn ein Distributor oder ein Apple Center, das ja 100 Prozent Apple machen muß, auch ins Clone-Geschäft einsteigen will?

> Dewald: Dann werden wir ein ernstes Gespräch führen, und wenn sich das nicht ändert, die Beziehung abbrechen müssen. Wir ha-

umfassend aufgebauten spezialisierten Kanal unbesehen einem Wettbewerber zu überlassen. Wie gesagt, das Ziel war ja, den Markt zu erweitern. Sinn der Sache ist, daß ein X oder Y etwa aufgrund anderer Produkte oder eines anderen Kanals hingeht und zum Beispiel Client-Server-Applikationen im Bereich betriebswirtschaftlicher Umgebungen für den Mittelstand anbietet.

ben keinen Grund, einen

Macwelt: Kann Apple nicht die Clone-Hersteller unter solchen Aspekten auswählen? Dewald: Die Lizenzpolitik ist komplett offen. Wir haben mit IBM und Motorola zwei große Firmen zur Sublizenzierung, und damit ist das jeder Einflußnahme oder gar Kontrolle durch uns entzogen. Manchmal paßt mir das nicht unbedingt, aber ich muß auch gelegentlich über den Tellerrand gucken und sagen, es hilft. Wir haben Quartal zu Quartal Einbußen erlitten, aber die Plattform hat deutlich weniger gelitten. Wir kommen langsam automatisch auch zu gewissen Segmenten, wo Clone-Hersteller das Geschäft erweitern.



Peter Dewald Der neue Geschäftsführer der deutschen Apple-Filiale ist verantwortlich für die Vertriebsregion Deutschland, Österreich und Schweiz.

Macwelt · April 97

PC Direkt 12/96:P810

















Zukunfts-Technik

erster Güte

So brillante Farben und derart kontrastreiche Bilder gab es von uns noch nie zuvor. Mit der Einführung der SonicTron^{IM}-Reihe bietet Ihnen ViewSonic den neuesten Stand der Technik für Streifenmasken-Farb-Monitore, High-Tech vom Feinsten. Welche Anwendung Sie auch immer nutzen, die SonicTron^{IM}-Bildröhren liefern Ihnen stets überaus lebendige, satte Farben und gestochen scharfe Darstellungen, die Sie begeistern werden.

"Ein hervorragender Monitor…", meinen Experten.

Experten in Europa und den USA sind sich einig in ihrem Lob über die neuen 21" und 17" SonicTron™-Streifenmasken-Monitore PT810 und PT770.

PC-Magazin, Deutschland, 29. Mai 1996: "Gesamteindruck: Ein hervorragender Monitor für CAD/CAM und DTP. ..."

Pixel, Frankreich, Nr. 28, 1996:

"Der PT770 ist ideal für diejenigen, die sehr brillante und extrem scharfe Bilder brauchen."

Byte Magazine, USA, April 1996:

"Die Auszeichnung "Wahl der Anwender" geht in diesem Jahr an den ViewSonic PT810...Sehr empfehlenswert."

Innovative Features vom USA-Preis-/ Leistungsführer

Die flachen SonicTron™-Bildschirme wurden speziell für besonders hohe Ansprüche im High-End-Grafik-Bereich, für CAD/CAM und CAE-Anwendungen bis

SonicTron™ Professional Series			
Modell	PT810	PT770	
Streifenmaske (Streifenabstand)	0,28 mm	0,25 mm	
Bildröhre	21" (ca. 50,8 cm diagonal sichtbar)	17" (ca. 40,6 cm diagonal sichtbar)	
Mac*-Auflösung (max.)	1.600 x 1.200	1.600 x 1.200	
Empfohlene Auflösung	1.280 x 1.024 bei 89 Hz	1.280 x 1.024 bei 77 Hz	

Modellabhängig TCO*92. EPA Energy StarTM oder MPR-II zertifiziert. PC und Mackompatibel.

1996 ViewSonic Europe, alle Rebite vorbehalten. Das Logo mit den drei Vögeln und SonicTronTM sind
eingetragene Warenzeichen der ViewSonic Corporation. Das Windows *95-Logo ist ein Warenzeichen der Microsoft
Corporation. Alle Produkte und Markennamen sind Warenzeichen der jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen.
Im Interesse ständiger Produktierbesserungen, können sich Spezifikationen ohne Ankundigung ändern.

hin zu professionellem DTP, entwickelt. Sie werden in den Größen 17" und 21" angeboten. Die ViewSonic-Modelle PT810 und PT770 sind mit einer Streifenmaske ausgestattet, die von vielen Designern wegen der leuchtenderen Bilder und satteren Farben favorisiert wird. Mit ihren hohen Auflösungen bis hinauf zu 1.600 x 1.280, den Super-Kontrast-Bildschirmen, ihren OnView-Bildschirmmenüs und den Plug + Play-Features für Windows 95 sind sie besonders da sehr gefragt, wo Leistung und Produktivität verbessert werden sollen.

Auch für diese beiden Monitore gewährt Ihnen ViewSonic eine Drei-Jahres-Garantie in Deutschland, Österreich und in der Schweiz.

Aber erleben Sie die SonicTron™ Farb-Monitore von ViewSonic doch am besten höchstpersönlich. Wir senden Ihnen gerne ausführliche Informationen und die Adresse Ihres nächstgelegenen ViewSonic-Fachhändlers zu. Unsere Anschrift:

ViewSonic Technology GmbH, Otto-Brenner-Str. 8, 47877 D-Willich, Tel. 0130 - 17 17 43 (gebührenfrei), Fax: 02154 - 91 88 - 10.



PRODUKT 71



Isoldestr.IO 12159 Berlin http://

Fon.: 030-859 520 0 Fax.: 030-859 520 99

24 Stunden Online bestellen - http://www.pabst.de

Die Ansprüche unserer Kunden sind so unterschiedlich wie sie selbst. Da wir, von Pabst Computer, Wünschen zusammenzustellen. Damit Sie die richtige Wahl treffen, werden Sie von unserem

Epson Stylus Color 600

Tintenstrahlfarbdrucker A4 Auflösung 1440x720dpi monochrom und Farbe, Druckgeschw. 6 S/min **Epson Stylus Color 800**

Tintenstrahlfarbdrucker A4 Auflösung 1440x720dpi monochrom und Farbe, Druckgeschw. bis 8 S/min, opt. Ethernet undPostscript RIP

mono, 4 S/min color **Epson Stylus Color 1520**

Tintenstrahlfarbdrucker A2 Auflösung 1440x720dpi monochrom und Farbe, Druckgeschw. bis 8 S/min, opt. Ethernet undPostscript RIP



Pulsariooo

VON UMAX

Für anspruchsvolle Anwender bietet Umax mit dem hohe Performance-Qualität für rechenintensive Aufgaben. Gehäuse bieten Platz für zusätzliche Festplatten, Laufwerke oder Grafikkarten. Mit dem können Sie auch in Zukunft rechnen.

Weitere Spezifikationen

- voll MacOS-kompatibel, Multiprocessing-fähig 8 DIMM-Slots
- Aufrüstung bis maximal 1024 MB

2x604e/180 oder 200

- 5 Laufwerkschächte 2 serielle Geoport-Schnittstellen
- 10BaseT + AAUI-15 Ethernet
- 2 ADB-Ports
- 6 PCI-Erweiterungssteckplätze
- SCSI-II-Anschluß extern, Fast-SCSI-Anschluß intern
- 16 bit (44,1 KHz) Audio in/out
- Tastatur, Maus, Betriebssystem Claris Works, FWB CD-ROM
- und HDT Toolkit

→ Auslieferung inklusive geregeltem Papst-Lüfter

E 100 Upgrade Card plus Networking Upgrade Ultra Wide SCSI und 100 Base-T Ethernet Upgrade

umax	
Pulsar *	3198
Pulsar 604/150	3798
Pulsar 604e/180	4098
Pulsar 604e/200	4298
Pulsar 604e/225	4998
Pulsar 604e/250	a.A.
Pulsar Multiprozessor	



Für Geschäftsleute interessant: Leasen Sie Ihre Wunschkonfiguration.



Appie-Act	SI II ICI
PowerPC 4400 / 160	2098
PowerPC 4400 / 200 16/1.2	2548
PowerPC 4400 / 200 24/1.6	2998
Performa 5400 / 160	3298
Performa 5400 / 180	3948
Performa 6400 / 180	2875
Performa 6400 / 200	3498
PowerPC 7300 / 166	4698
PowerPC 7300 / 200	5598
PowerPC 8600 / 200	6198
PowerPC 9600 / 200 0/0	5198
PowerPC 9600 / 200 32/4	6998
PowerPC 9600MP / 200	8798
PowerBook 1400cs/117	.4498
PowerBook 1400cs/117 CD	4998
PowerBook 1400c/133	7398
PowerBook 3400c/180	8098
PowerBook 3400c/180 CD	8798
PowerBook 3400c/200	9998
Prozessor	arten
FIGEESSOIN	arteri

fur alle Apple und Kompatible	Rechner
PPC 604 / 150	648
PPC 604e / 180	1098
PPC 604e / 200	1248
PPC 604e / 225	1798
PPC 604e / 250	a.A.
Daystar MP 2x PPC 604e / 180	a.A.



CDD 2600 PHILIPS

CD-HILLET ZI OIGEN INCCIN	
extern inkl. Software Toast 3.0	898
Pioneer CD-ROM 12x 12 fache Geschwindigkeit, extern	498

TEAC CD-R50S	1198
inkl. Toast 3.0, WIN on CD, 5	Rohlinge
4/4fach int. w.o., externe Version	1348

Yamaha CDR 400 4/6 fach int.

externe Version inkl. Software Toast 3.0



Drucker

Apple Color StyleWriter 2500	741
Apple LaserWriter 4/600	159
Apple LaserWriter 12/640	279
Canon BJC 4550	79
Epson Stylus Color 600	69
Epson Stylus Color 800	92

Epson Stylus Color 1520 HP DeskJet 870Cxi HP LaserJet 6 MP



Scanner

igta SnapScan	0490
gfa StudioStar	1798
licrotek ScanMaker E3	498
Aicrotek ScanMaker E6	798
lmax Vista S-6E	429
lmax Vista S-12	798
	-



Umax Powerlook 2000

Festplatten

Fujitsu 2.1 GB 8,5 ms	1148
Fuitsu 4,3 GB 8,5 ms	1648
IBM 2,1 GB DORS 8,6 ms	698
IBM 4,5 GB DCAS 9 ms	1348
IBM 4,5 GB DCRS 8 ms	1698
0	400

Seagate, Micropolis AV auf Anfrage

Laufwerke

extern 3,5" SCSI-II, 30 ms, 512 KB Cache	
iomega Jaz 1 GB extern D2	798
iomega zip 100 MB extern	329
Syquest EZ Flyer 230 13,5 ms, extern	548
Syquest 5Q200 5.25"	748

Günstige und unkomplizierte Finanzierungsangebote. en bis 4000,- DM können über EC-Karte angefragt werder

Preise in DM inklusive Mehrwertsteuer. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten

Pabst Computer jetzt auch in der Mainmetropole

(Mail order und Versand erfolgen über Berlin)

Umax Vista S-12

Flachbrettscanner A4, optische Auflösung 1200x600 dpi, Farbtiefe 24/33 Bit, umfangreiches PC und MAC

Softwarepaket anschlußfertig

Sie die

das wissen, bieten wir Ihnen die Möglichkeit Ihr Computersystem nach Ihren individuellen professionellen Beraterteam unterstützt - zur Zufriedenheit unserer Kunden.



Gräfstr. 51 60486 Frankfurt am Main

http://

Fon.: 069 77 27 21

Úmax Vista S-6E

Flachbrettscanner A4, optische Auflösung 600x300 dpi, Farbtiefe 24 Bit, umfangreiches PC und MAC Softwarepaket, anschlußfertig





D Brenner 2/6 fach, inkl.Brennsoftware Toast 3, anschlußfertig



Grafik karte





Auflösungen von 512 x 384 bis zu 1600 x 1200 Pixel VGA und Apple-Monitor-Anschluß

⇒ kein Adapter notwendig → 15,5 - 84 KHz horizontale, 25 - 160 Hz vertikale Frequenz → PCI-Anschluß (auch für Performa 5400 + 6400) → optional für NuBus erhältlich (MacPicasso 320, 328) → 100% QuickDraw kompatibel → Beschleunigt für PowerMac

MacPicasso 516 2 MB/PCI MacPicasso 520 2 MB/PCI MacPicasso 320 2 MB/NuBus MacPicasso 520 4 MB/PC MacPicasso 328 4 MB/NuBus

NEW

4 MB RAM, Quickdraw 3D und Quicktime Beschleunigung, opt. Videomodul, opt. 3D Beschleunigungsmodul mit 4 MB Texture-RAM

IMS Twin Turbo 2 MB IMS Twin Turbo 4 MB Formac Provision 4/80 8 MB

Speicher

PS/2, DIMMS, EDO DIMM (4400), SIMMs (30pol.), PowerBook (190/5300), PowerBook (1400), PowerBook Duo:

Just call

Level II Cache:

256(PCI) / 256(44/54/6400) / 512(PCI): 179 / 199 / 9

Lüfter

Kühlsysteme von

PAPST-Motore Das Lüfter-Sortiment für jeden Mac (Clone)

Lüfter zur CPU-Kühlung:

Variofan 3412/8412 GMV:

Variofan 4312 GMV:

Belinea 17

mit integrierten Stereolautsprechern

Für ein erholsames Arbeiten sorgt der Belinea 105596 durch die Angleichung der Bauweise an die stregen Ergonomie-Richtlinien für Arbeitsplatz Geräte. Geringe Bildschirmabstrah-lung und regulierbare Frequenz halten Ihre Augen länger fit. Her mit den Pixeln.

*Bundlepreis beim Kauf eines Rechners



Apus 3000 VON UMAX

m Small Office / Home Office Bereich bietet Umax mit dem APUS 3000 einen leistungsstarken und preisgünstigen Multimediacomputer. Von erweiterbar wächst er mit Ihren Ansprüchen. Sein Mini-Tower-Design passt auf jeden Schreibtisch.

- 240 MHz

Spezifikationen

- 16MB DRAM eingebaut
- 2.1 GB HD
- Grafikkarte integriert, 1MB VRAM
- 256KB Level2 Cache erweiterbar auf 1MB
- 2 ADB Ports
- 5 interne Laufwerkschächte
- 3 PCI slots
- 2 DIMM Slots
- (bis zu 144MB mit 64MB DIMMS)
- CD-Rom Laufwerk 8X
- 16-bit Stereo CD-Quality SRS™
- **Surround Sound**
- Mini-Tower Design
- 1.44MB Diskettenlaufwerk
- Tastatur, Maus und Betriebssystem inkl.
- Claris Works, FWB CD-ROM und HDT Toolkit

Apus 3000 - 180 MHz Apus 3000 - 200 MHz

Apus 3000 - 240 MHz

PRODUKT 75

Monitore

3 JAHRE GARANTIE für BELINEA Monitore

Bildgröße Auflösung requ. hor.

Abschirmung Bedienung

105075 15" (38 cm)

bis 1152 x 870 30 - 69 kHz 55 - 120 Hz

MPR II Digital Front Control, 16 Speicherplätze

105576 17" (43 cm)

bis 1152 x 870 30 - 69 kHz 50 - 120 Hz TCO 95 Digital Front

18 Speicherplätze

999

17" (43 cm) bis 1600 x 1280 30 – 85 kHz 50 – 120 Hz Lochmaske 0,26 mm

TCO 95 Digital Front Control, 28 Speicherplätze

105596

bis 1024 x 768 31 – 64 kHz 50 – 120 Hz Trinitron 0,25 mm TCO 92 Digital

17" (43 cm)

17" (43 cm) bis 1600 x 1280 31 - 85 kHz 50 - 120 Hz Trinitron 0,25 mm

TCO 92 Digital Microprocesso Control

20" (50 cm) bis 1600 x 1200 30 - 85 kHz 50 - 120 Hz 0.28 mm

TCO 95 Digital Front

20" (50 cm)

bis 1600 x 1280 30 - 85 kHz 50 - 150 Hz Trinitron 0,30 mm

TCO 92

20"(50 cm) bis 1600 x 1280 30 – 96 kHz 50 – 150 Hz Trinitron 0,25 mm TCO 92 Digital

bis 1600 x 1280 30 - 115 kHz 50 - 160 Hz Lochmaske 0,25 mm TCO 92 Digital Front Control, 21 Speicherplätze

108010

21" (53 cm)

Angeklickt

Produkte im Einzeltest

Scanjet 5p

A4-Farbscanner

VORZÜGE: einfach zu bedienen, guter Softwareumfang

NACHTEILE: wenig Einstellmöglichkeiten, geringe optische Auflösung, kein Entrastern gedruckter Vorlagen

Systemanforderungen: 68K- oder Power Mac, ab System 7.1, ab 16 MB Arbeitsspeicher Informationen: Hewlett-Packard, Telefon 01 80/5 32 62 22, Fax 5 31 61 22, Internet http://www.hp.com Preis: 700 Mark

Deu

Macwell ###

A uf Knopfdruck scannen – das geht mit dem neuesten Produkt von Hewlett-Packard, dem Scanjet 5p. Der Abtaster ist für Leute gedacht, die einen Scanner zu Hause oder im Büro rundum nutzen wollen. Was heiβt, daβ so ein Gerät nicht nur dem Scannen von Bildern, sondern auch von Faxen, Buchseiten und ausgedruckten Texten gewachsen sein muβ.

HARDWARE Technisch ist der Scanjet 5p kein Wunderwerk: Die Farbtiefe beträgt 24 Bit, die optische Auflösung 300 dpi. Die maximal abtastbare Scanfläche erreicht mit 21,5 mal 29,6 Zentimeter in der Höhe nicht ganz DIN A4. Ein Diaaufsatz oder Stapel-

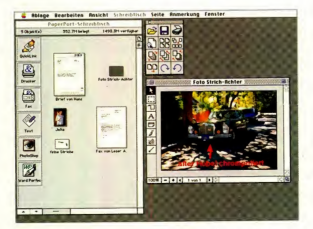
einzug ist zu diesem Scanner nicht erhältlich. Ungewöhnliche Details sind der SCSI-Anschluß und der Scanstartknopf. Der Scanjet 5p läßt sich in einer SCSI-Kette oder an deren Ende installieren. An der Geräterückseite befinden sich zwei Mini-50-Pin-SCSI-II-Schnittstellen. Mit dem beigelegten Kabel erfolgt zwar ein problemloser Anschluß direkt an die 25polige SCSI-Schnittstelle des Mac, wer aber noch andere SCSI-Geräte einsetzen will, muß sich dafür extra ein exotisches Mini-50-Pin/50-Pin-Kabel besorgen.

Der Scanstartknopf an der Gerätevorderseite ist ein nettes Detail, aber keine große Innovation. Genauso einfach läßt sich ein Scan von der mitgelieferten Software mit einem Mausklick starten; außerdem muß man in beiden Fällen wenigstens zwei Bedienpunkte anwählen.

SOFTWARE Hauptbestandteile der Software sind das Scanprogramm Picturescan, Visioneer Paperport und Photoshop LE. Daneben gibt es Utilities etwa zum Kalibrieren und Kopieren auf einen Drucker.

Das Scannen selbst ist einfach: Man legt eine Vorlage in den Scanner ein, startet den Scanvorgang (der Startknopf fährt auch die Scansoftware hoch) und bestimmt die Dokumentenart (Bild, Fax, Zeichnung,...). Zu jeder Dokumentenart lassen sich Voreinstellungen vornehmen, über die indirekt auch die Auflösung bestimmt wird. Ein direktes Einstellen der Auflösung ist nicht vorgesehen, und für Vergrößerungen und Verkleinerungen muß man sich in ein Untermenü begeben. Nur bei Fotoscans erhält man eine Vorschau, die immer die ganze Scanfläche abtastet.

Paperport ist eine Art Verteilerzentrale für die gescannten Dokumente: Man kann die Dateien vom Paperport-Schreibtisch auf Symbole für Drucker, Faxgeräte, Textprogramme oder Bildbearbeitungssoftware ziehen. Je nach Verknüpfung wird ein Scan-



Paperport Die Verteilerzentrale für gescannte Dokumente sorgt für die Weiterbearbeitung und spricht Programme etwa für Texterkennung, Druck, Fax oder Bildbearbeitung an.



Scanjet 5p Per Knopfdruck läßt sich ein Scanvorgang mit dem neuen 300-dpi-Flachbettscanner von Hewlett-Packard starten.

dokument dann gedruckt, als Bild geöffnet, per Faxsoftware verschickt oder über die mitgelieferte Texterkennung (Optical Character Recognition, OCR) Omnipage Lite im Hintergrund in editierbare Textdokumente umgesetzt, die in der Textverarbeitung der Wahl sofort geöffnet sind.

MANKOS So einfach die Bedienung ist, kleine Mankos ärgern uns doch. Picturescan beendet sich jedesmal, wenn wir nur ein Dokument einscannen. Das ist zeitraubend bei Fotos, denn für jedes muß wieder ein neuer Vorschauscan der ganzen Scanfläche gemacht werden. Für gedruckte Fotovorlagen fehlt eine Entrasterungsoption. Beim Scannen einer A4-Vorlage in 300 dpi, gestartet mit Knopfdruck, verweigert der Scanner den Dienst, der Vorgang ist nicht abzubrechen, nur ein Neustart ist noch möglich. Erst nachdem wir vorher die Paperport-Software geöffnet haben (diesen Vorgang übernimmt normalerweise die Scansoftware), gelingt der Scan.

FAZIT Der Scanjet 5p ist das richtige Gerät für Anwender, die ihre Vorlagen auf einfache Weise vom Schreibtisch in den Mac befördern wollen; Fachwissen ist nicht nötig. Wer oft OCR benötigt, kann auf Omnipage Pro aufrüsten; wer vorwiegend Bildbearbeitung im Auge hat, sollte sich für einen anderen Scanner entscheiden.

Mike Schelhorn



ClickWorks ist die erste Authoringsoftware für die Erstellung von Web-CD-Mischprodukten, mit der Sie voll auf der Höhe der Zeit stehen. Mit Hilfe der WebLink-Erweiterung erstellen Sie Multimedia-Produkte der Spitzenklasse, die nicht nur auf einen reichen Datenbestand lokaler CD-ROM oder der Festplatte zurückgreifen können, sondern auch auf aktuellste Daten aus Online-Informationsquellen - alles live, versteht sich.

Aber das ist noch nicht alles. Zusätzliche Erweiterungen ermöglichen unter anderem einen einfachen Direktzugriff auf Datenbanken und eine superschnelle, objektorientierte Web-Suche - auch das natürlich live. Denn ClickWorks ist das ultimative Multimedia-Authoringsystem, mit dem Sie auch morgen noch Up-to-Date sind. **ClickWorks**™

Mit Riesenschritten zum Multimedia-Authoring

ClickWorks" -Vertrieb
Deutschland:

Font Shop

61. 030/09.50.95



Rufen Sie uns an 0:30-860660. Wir schicken Ihnen kostenlos und unverbindlich die ClickWorks-Demo auf CD-ROM. web site: http://www.pitango.com











Photofix 3.2.3

Bildbearbeitung

VORZÜGE: Bildkorrektur über Histogramm, Auswahl als Alphakanal speicherbar, polygonaler Beschneidungspfad, Bildkatalog, bis zu 32 Rücknahmeschritte

NACHTEILE: kein Befehl zur Anpassung an die Fenstergröße sowie zur Darstellung in Originalgröße, mageres Tutorial, lediglich in Englisch verfügbar

Systemanforderungen: 68020-Prozessor oder Power Mac, 5 MB freies RAM, Power Mac 9 MB, System 7.0 Informationen: Microspot, Telefon 00 44/16 22/68 77 71, Fax 69 08 01, Internet http://www.microspot.com Preis: 99 Pfund Sterling

(1) pdate

Macwelt ###

Photofix ist ein Werkzeug zur Bildbearbeitung. Das Programm wird zusammen mit einer Software, die Bilder katalogisieren kann, auf einer einzigen Diskette geliefert. Es benötigt aber wie alle Bildbearbeitungsprogramme viel Arbeitsspeicher, wenn man groβe Dateien öffnen möchte.

Photofix arbeitet mit den Formaten PICT, TIFF, GIF, JPEG, Photo-CD und EPS, solange es keine CMYK-Bilder sind. Für 30

Pfund Sterling zusätzlich bekommt man einen Exportfilter für CMYK-Bilder. Sichert man als TIFF oder PICT, läβt sich eine Auswahl mitsichern. Eine Besonderheit sind Polygonrahmen, die ein als EPS gespeichertes Bild beim Positionieren in einem anderen Programm beschneiden.

Für die Bildkorrektur verwendet Photofix ein Histogramm, außerdem erlaubt es, Schwarz- und Weißpunkt sowie Mitteltöne zu setzen. Wie bei Photoshop kann man sich zur Orientierung die hellsten und dunkelsten Stellen im Bild anzeigen lassen. Photofix bietet darüber hinaus die Möglichkeit, den verwendeten Scanner und den Drucker mit Hilfe von Vorlagen zu kalibrieren. Auch wenn die Ergebnisse für professionelle Ansprüche unzureichend sind, für Normalanwender mit Farb- und Laserdruckern sind sie ganz passabel.

Gerade nichtprofessionellen Benutzern gibt das Handbuch zuwenig Hilfestellung beim Herausfinden der korrekten Einstellungen. Man kann Bilder zwar automatisch verbessern und schärfen lassen, die Ergebnisse sind jedoch nicht optimal. Zur weiteren Bearbeitung der Bilder bietet das Menü "Filter" Funktionen wie unschaff Maskie-



Bildkorrektur Korrekturen nimmt man in Photofix über ein Histogramm vor. Das erfordert aber entsprechende Kenntnisse, die das Handbuch nicht bereitstellt.

ren, Störungen entfernen und hinzufügen, Weichzeichnen und einige Effekte zum Verzerren. Photofix akzeptiert auch Plug-ins für Photoshop, inklusive solcher zum Scannen. Angenehm ist es, mehrere Arbeitsschritte rückgängig machen zu können, störend dagegen, daß die Software ein Bild nicht automatisch an ein Fenster anpaßt und auch nicht in Originalgröße zeigt.

FAZIT Photofix ist ein unspektakuläres Programm zur Bildbearbeitung, das dem nichtprofessionellen Anwender gute Werkzeuge an die Hand gibt. Wer das Programm ausreizen will, $mu\beta$ sich allerdings mit zusätzlicher Literatur eindecken.

Thomas Armbrüster

Stylescript 3.0.2

Postscript-Druckertreiber

VORZÜGE: original Adobe Postscript, unterstützt Tintenstrahldrucker von Apple und Hewlett-Packard

NACHTEILE: benötigt viel Speicher, Standardschriften müssen im System liegen

Systemanforderungen: 68020-Prozessor oder Power Mac, mindestens 5 MB freies RAM, System 7.0 Informationen: Dr. Bott KG, Telefon 03 67 38/4 46 30, Fax 4 38 81 Preis: etwa 230 Mark, Update rund 50 Mark

Opdate

Macwelt # # # # #

er kanadische Softwareentwickler GDT Softworks bietet seinen Postscript-Druckertreiber auβer für die Tintenstrahldrucker von Apple nun auch für die Deskwriter 600, 660C und 680C sowie Deskjet 850C, 855C und 870C von Hewlett-Packard an. Treiber für alle Geräte befinden sich auf der Programm-CD, bei der Installation wählt man das entsprechende Modell.

PREISWERTE POSTSCRIPT-DRUCKE Stylescript ist vor allem für Anwender interessant, die Layouts mit plazierten EPS-Grafi-

ken und Bildern zur Kontrolle ausdrucken wollen und dafür keinen teuren Postscriptfähigen Farbdrucker verwenden möchten. Der Druckertreiber bietet auf den preisgünstigen Tintenstrahldruckern die volle Auflösung für die plazierten Grafiken und nicht nur eine niedrigauflösende Bildschirmdarstellung wie die Originaltreiber der Drucker.

Eilig darf man es aber nicht haben, denn schneller werden die Drucker durch den Treiber nicht. Bei unseren Testgeräten, einem Color Stylewriter Pro und je einem Deskjet 850C und 870C, zeigt sich auβerdem, daβ Stylescript die gemütliche Farbdruckgeschwindigkeit der HP-Drucker nicht überlisten kann. Der 850C braucht teilweise

doppelt so lange wie das betagte Modell von Apple, der 870C zieht in etwa gleich. Anders sieht es bei Graustufen und Schwarzweißgrafiken aus, hier haben die Deskjets die Nase vorn. Die Ausdrucke mit Farb- und Graustufenbildern der Deskjets sind im Vergleich zum Color Stylewriter aber zu hell.

Stylescript braucht viel Arbeitsspeicher. Will man dem Programm mehr Arbeitsspeicher zuweisen, geht das nun einfacher als bei der Vorgängerversion über die Voreinstellungen. Mehr Einstellarbeit fällt nicht an. Hat man den Drucker über die "Auswahl" aktiviert, startet das Server-Programm automatisch. Bei entsprechender Voreinstellung verabschiedet es sich nach längerer Inaktivität wieder aus dem Arbeitsspeicher. Um es neu zu starten, ist kein Umweg über die "Auswahl" nötig, sondern man kann direkt aus dem jeweiligen Programm drucken.

FAZIT Stylescript ist in Verbindung mit einem Tintenstrahldrucker von Apple oder Hewlett-Packard eine kostengünstige Lösung für die Layoutkontrolle. Man darf sich aber nicht an der gemächlichen Druckgeschwindigkeit der Drucker stören.

Thomas Armbrüster



Gute Auflösung Anstatt niedrigauflösender und gepixelter EPS-Grafiken erhält man mit Stylescript auch auf einem Tintenstrahldrucker ansehnliche Ausdrucke.

p://www.interaktive-dienste.de/diwers/diwers.htm

Pop Char Pro 1.0

Tastaturtabelle

VORZÜGE: einfacher Zugriff auf alle Zeichen eines Zeichensatzes, Layout-Editor, automatische Schriftwahl

NACHTEILE: teuer

Systemanforderungen: ab System 7.0 Informationen: Uni Software Plus, Fax 00 43/72 36/33 38 30, E-Mail popchar_sales@unisoft.co.at Preis: 40 US-Dollar zuzüglich 20 US-Dollar bei Zusendung per Post



Macwelt ###

op Char Pro hilft, selten benützte Zeichen oder Symbole aus grafischen Zeichensätzen einzugeben. Dazu installiert der Nachfolger des Freewareprogramms Pop Char Lite ein eigenes und in allen Programmen sichtbares Menü, das sämtliche Zeichen des aktuellen Zeichensatzes anbietet und zusammen mit deren Zeichencodes und Tastenkürzeln zeigt. Das ausgewählte Zeichen fügt Pop Char Pro an der Schreib-

position ein, egal, ob sich diese im Eingabefeld einer Dialogbox oder im Fenster einer Textverarbeitung befindet. Dazu simuliert das Kontrollfeld den Tastendruck derart, daβ es für das System und das Anwendungsprogramm so aussieht, als wäre das Zeichen ganz normal über die Tastatur eingegeben worden. Möchte man mehrere Zeichen nacheinander auswählen, läβt sich Pop Char Pro auch als Palette, die über sämtlichen anderen Fenstern schwebt, ablegen und auf diese Weise ohne Umweg über das Menü erreichen.

Die Anordnung der Zeichen im Menü kann man mit dem mitgelieferten Layout-Editor selbst erstellen und als Standardanordnung definieren oder jeder Schrift einzeln zuordnen. Für drei der bekanntesten Symbolschriften bietet das Programm bereits speziell optimierte Layouts an, die die Symbole in übersichtlichen Gruppen anbieten. Welche Schrift zur Eingabe verwendet wird, erkennt Pop Char Pro in den meisten Fällen automatisch; für bestimmte Programme, in denen dies nicht funktioniert, beispielsweise in BB-Edit oder der Codewarrior-Programmierumgebung, ist es aber auch möglich, sie von Hand auszuwählen.



Tastaturersatz Ohne komplizierte Tastenkürzel findet man mit Pop Char Pro selten gebrauchte Zeichen, die man einfach per Mausklick eingibt.

Der Preis für Pop Char Pro ist ziemlich hoch, insbesondere, da es die nur wenig unkomfortablere Freewarevariante Pop Char Lite 2.7.2 weiterhin gibt. Auβerdem muβ man das Programm gegen eine Zusatzgebühr auf Diskette bestellen, wenn man keinen Online-Zugang besitzt.

FAZIT Pop Char Pro ist eine große Hilfe bei der Eingabe von Zeichen, deren Tastenkürzel man auf Anhieb nicht findet, oder bei der Verwendung von Symbolschriften. Damit ist das Programm insbesondere für Anwender geeignet, die viel mit verschiedenen Schriften arbeiten und dabei auch schwer zugängliche Sonderzeichen und Symbole eingeben müssen.

Eric Böhnisch

FAX NON STOP

Die wichtigsten Informationen zum Faxen mit dem Macintosh finden Sie hier:



FaxSTF 3.2.2 (D) DM 199,-

FaxSTF 3.2.2 Deutsch — die aktuelle Version der bekannten Einzelplatz-Faxsoftware für den Macintosh. Unterstützt über 300 Modems, darunter den Geoport Telecom Adapter und PC-Card-Modems. Neue Funktionen sind: QuickDraw GX-kompatibler Druckertreiber, automatisches Weiterleiten empfangener Faxe an eine andere Faxnummer, Gebühren sparen durch automatische Aktivierung der Software nur zu bestimmten Uhrzeiten, editierbare Kopfzeile, verbessertes Interface mit schnellerer Steuerung der wichtigsten Faxfunktionen. Updates für registrierte Anwender erhältlich. Noch nicht registriert? Schnell nachholen: Fotokopie der Disketten mit erkennbarer Seriennummer genügt!



Neue Version 4.0

FaxExpress Solo DM 149,-Netzwerk ab DM 748.-

FaxExpress 4.0 Deutsch — die professionelle Software für Einzelplätze und Netzwerke. 256 Graustufen, automatischer Ausdruck, Archivierung, Adressen-Im- und Export, Gruppenversand, automatische Amtsvorwahl, Deckblatteditor, FastFax zum Versenden von Kurzfaxen, Anhängen von Anlagen an Telefaxe. Zusätzliche Funktionen der Netzwerkversion: Unterstützung aller Netzwerkprotokolle, Kostenstellen, gemeinsame Nutzung von Telefonbüchern, Anlagen und Deckblätter, bearbeiten empfangener Telefaxe an jedem Arbeitsplatz. Personalisierte Serienfaxe aus FileMaker und 4D durch Datenbankanbindungen. FaxExpress ist für Class 2-Faxmodems oder das Faxgerät ACER F-26 geeignet.



Faxgerät mit Mac-Anschluß DM 799,-

ACER F-26 — das Faxgerät mit Mac-Anschluß. Tag und Nacht empfangsbereit mit und ohne eingeschaltetem Macintosh. Versand von Dokumenten direkt aus dem Mac oder von Papiervorlagen, Empfang auf dem Rechner oder als Papierausdruck. Scannen von Bildern und Texten mit bis zu 200 dpi. Integrierte Weiche für Telefon, Telefax und zusätzlich anschließbaren Anrufbeantworter. Ein Gerät für alle Funktionen eines Faxgerätes plus den gesamten Faxfunktionen eines Faxmodems plus den Zusatzfunktionen Scannen und Telefon-/Faxweiche. Das Faxgerät "ACER F-26" wird anschlußfertig für den Macintosh inklusive aller Kabel und der Software "FaxExpress Solo 4.0" geliefert.

DIWERS

Turbocad 3.0 2D/3D

CAD-Programm

VORZÜGE: sehr schnell, hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis, 2D-CAD und 3D-Modelling, parametrische Makros und Makrorekorder, guter DXF-Import, kein Kopierschutz per Dongle, Bibliotheken mit insgesamt 5000 Symbolen, bescheidene Hardwareanforderungen

NACHTEILE: Benutzeroberfläche nicht immer Mac-konform, Handbuch und Menüs englisch, einfacher 3D-Teil, keine Quickdraw-3D-Technik

Systemanforderungen: Mac oder Power Mac mit 4 MB freiem RAM, ab System 7 Informationen: IMSI, Telefon 0 89/6 37 33-57, Fax -58, Internet http://www.imsisoft.com Preis: 350 Mark

(7) pdate

Macwelt = = = = = =

immt man das Preis-Leistungs-Verhältnis einer Software als Prüfstein, erweist sich Turbocad 2D/3D 3.0 derzeit als der Favorit unter den CAD-Programmen. Die aktuelle Version ist ihrem Vorgänger sowohl an Tempo als auch an Leistungsumfang weit überlegen. Man mag vielleicht bemängeln, daß die Benutzeroberfläche nicht ganz Mac-like ist, arbeiten läßt sich mit ihr aber effektiv. So wird ein Objekt nicht dadurch bewegt, daß der Konstrukteur es mit dem Mauszeiger packt und verschiebt, vielmehr muß er zuerst auf das Maus-Icon, dann auf das Verschiebe-Icon und schließlich auf das Objekt klicken, das nun am Fadenkreuz hängenbleibt und mit einem weiteren Klick überall plazierbar ist.

Ein Kreis entsteht am Mac in der Regel durch Klicken auf den Mittelpunkt, Ziehen mit dem Radius und Loslassen, Mit Turbocad 3.0 klickt man zuerst den Mittelpunkt an und dann nochmals den Radius. Diese Strategie hat den großen Vorteil, daß der Mausknopf beim Arbeiten nicht dauernd niedergehalten werden muß und sich Positionierungen oft exakter durchführen lassen.

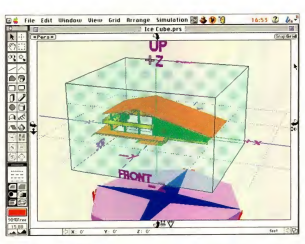
Turbocad nähert sich vom Leistungsumfang her einem Highend-CAD-Programm für alle Gruppen von Anwendern. Speziell für Architektur

besitzt es sehr ordentliche Wandwerkzeuge, und in den auf der CD-ROM mitgelieferten Bibliotheken finden sich in den Bereichen Architektur, Maschinenbau und Elektrotechnik für jeden Zweck passende Symbole. Turbocad kann Entfernungen, Flächen und Umfänge berechnen sowie Materiallisten erstellen. Bemaßung wie Beschriftung funktioniert ausgezeichnet in allen erdenklichen Maßsystemen und auch in Vektorfonts, die viele Anwender vorziehen.

IM-UND EXPORT ZU AUTOCAD Parametrische Makros erlauben die numerische Eingabe von Werten zum Zeichnen eines Objekts, Ein Makrorekorder zeichnet Basicähnliche Befehlsfolgen auf und speichert sie, damit der Benutzer diese später wieder verwenden kann. Besonders wichtig für die Übernahme von Fremdzeichnungen ist die hohe Import- und Exportqualität von DXF-Dateien der sehr häufig in Konstruk-

> tionsabteilungen eingesetzten Software Autocad 12.

Das einfach ausgestattete Modelling-Programm Turbocad 3.0 ermöglicht es Industriedesignern, Modelle aufzubauen und zu rendern. Hierfür übernimmt man fertig konstruierte Obiekte aus dem 2D-CAD-Programm oder erzeugt sie neu im 3D-Teil. Hilfreich sind dort, beispielsweise für Architekten, spezielle Werkzeuge für Wände, Dächer und Treppen. Fensterflä-



Modellierfähigkeit Das Haus in einem Eiswürfel zeigt, wie Turbocad 3D transparente Flächen mit Flat Shading als Fenster rendert. An den Seiten des Bildes sind die Icons zum Manövrieren der Perspektive und des Bildausschnitts zu erkennen.

chen lassen sich transparent darstellen. Die Render-Qualität ist mit Flat Shading, einem einfachen flächengebenden Zeichenverfahren, spartanisch ausgefallen, dafür gibt es ein fünfstufiges, zuschaltbares Antialiasing zum Glätten von Stufen. Benutzer, die darüber hinaus eine bessere visuelle Darstellung benötigen, können jederzeit im RIB-Format verschiedene Objekte exportieren und mit dem Programm Renderman fotorealistische Bilder erzeugen.

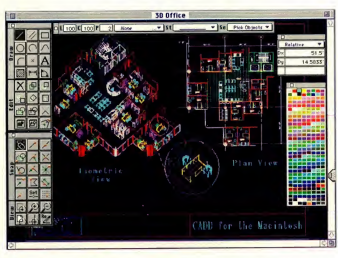
Turbocad 3D bietet ein sehr intuitiv und einfach zu benützendes Fenster, in dem der Anwender Blickrichtung und -winkel festlegt. Die Beleuchtungsvarianten dagegen sind weniger vielfältig. Wer hier anspruchsvollere Lichtsimulationen wünscht, überträgt per DXF-Export Turbocad-Konstruktionen nach Bryce 2, dem Landschaftsmodellierprogramm, mit dem sich Objekte fotorealistisch mit Reflexionen, Schatten und Lichteffekten in ihrer natürlichen Umgebung darstellen lassen.

Animationen kann man zwar erzeugen, aber nicht im Quicktime-Format speichern. Überhaupt ist die moderne Quickdraw-3D-Technik an dem Programm in seiner derzeitigen Form spurlos vorbeigegangen.

Die englischen Handbücher sind ausführlich, wenn auch nicht immer schnell zu verstehen. Kleine Abbildungen und ein darin kaum auffindbarer Cursor, auf den sich der Text häufig bezieht, sind das Problem.

FAZIT Turbocad 3.0 eignet sich besonders gut für Einsteiger, weil seine schnellen Zeichenwerkzeuge im 2D-Teil gleich den gewünschten Effekt zeigen. Der 3D-Teil ist ebenso schnell, vom Funktionsumfang her jedoch sparsam ausgefallen. Anwendern, die mit CAD Bekanntschaft machen wollen, sei das Programm empfohlen.

Franz G. Szabo/fan



Hohe Funktionalität Das preisgünstige Turbocad 2D/3D überzeugt nicht nur durch Farben, sondern auch durch großen Funktionsumfang. Dabei sind insbesondere gute Einrastfunktionen, das Erzeugen von 3D-Objekten aus einer 2D-Zeichnung durch Extrusion und bis zu 256 Ebenen zu nennen.

Web Lock 1.1

Web-Server-Tool

VORZÜGE: Sicherheitsfunktionen des Filesharing funktionieren auch für Web-Server NACHTEILE: Gefahr von Sicherheitslücken, umständliches Interface, ungenaues Handbuch, viel zu hoher Preis

Systemanforderungen: ab System 7.1, ab 8 MB RAM Informationen: Maxum Development, Telefon 0 01/6 30/8 30-11 13, Fax -12 62, Internet http://www.maxum.com Preis: 195 US-Dollar

Neu

Macwell 5500

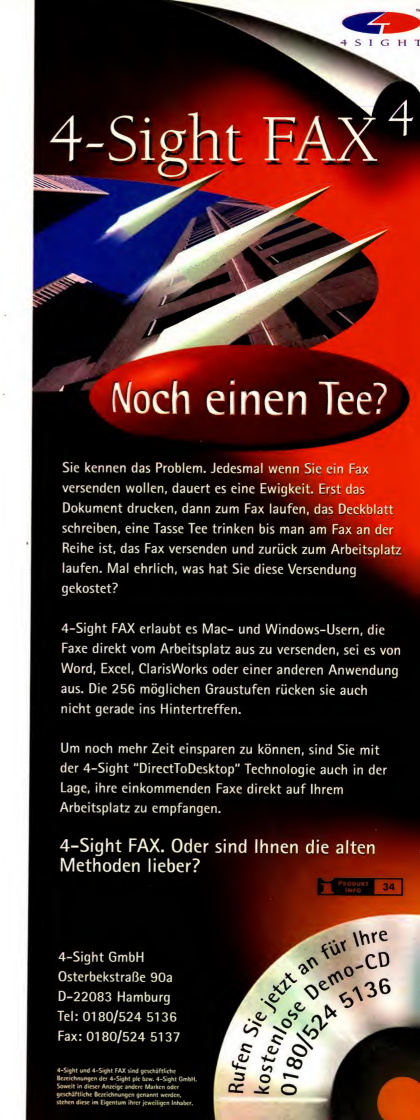
 eb Lock von Maxum Development ist ein Preprocessor-CGI (Common Gateway Interface), das man mit einem Web-Server wie Webstar verwenden kann. Damit lassen sich die Sicherheitsbestimmungen des Finders für einen Web-Server einsetzen. Das CGI verwendet dazu die Sicherheitseinstellungen aus der gemeinsamen Nutzung von Dateien und Ordnern im Finder. So können Zugriffsberechtigungen für einzelne Ordner oder Speichermedien vergeben werden. Die Filesharing-Funktion unterscheidet auch Benutzer und Gruppen. Das Web-Lock-CGI legt außerdem je nach Einstellung bestimmte Web-Seiten oder Grafiken im Arbeitsspeicher ab, so daß diese beim Zugriff nicht mehr von der Festplatte gelesen werden müssen.

Bei genauerer Betrachtung zeigen sich zahlreiche Mängel. An erster Stelle ist hier die sehr umständliche Konfigurierung zu nennen, die schnell zu großen Sicherheitslücken führen kann. Ein weiteres großes Problem ergibt sich aus der Konkurrenz der Sicherheitsbestimmungen des CGI mit den Bestimmungen des Web-Servers. Die Verarbeitungsgeschwindigkeit bleibt ebenfalls hinter den Erwartungen zurück. Durch die Apple-Event-Basierung kann es damit zu Timeout-Problemen kommen.

Auch die Funktionalität des File-Caching kann den negativen Eindruck nicht verbessern, da man die zu sichernden Dateien zunächst mühsam in einer Textdatei definieren muβ. Der Datenübergabe per Apple Event ist zudem ein Limit von 60 KB pro Transaktion gesetzt. Dynamische Seiten finden überhaupt keine Berücksichtigung.

FAZIT Aufgrund der Mängel ist Web Lock für Anwender nur dann interessant, wenn sie unbedingt auf die Sicherheitsbestimmungen des File Sharing zugreifen wollen, die das Mac-Betriebssystem bereitstellt.

Marc Gumpinger/mst



Pinnacle Micro Apex 4,6-GB

MO-Laufwerk

VORZÜGE: große Kapazität und hoher Datendurchsatz für ein MO-Laufwerk

NACHTEILE: nicht abwärtskompatibel zu Medien mit 1,3 GB und 650 MB; 4,6-GB-Medien sehr teuer

Informationen: Macland, Telefon 0 30/3 13-70 80, Fax -04 18 Preis: Laufwerk extern 3300 Mark, Medien 360 Mark

(T) eu

Macwell 5 5 5 5 5

as Apex 4,6-GB ist der große Bruder des Vertex-Laufwerks, das ebenfalls von Pinnacle Micro stammt (siehe "Angeklickt" in Macwelt 3/97, Seite 40). Es steckt im selben Gehäuse und wird auch mit derselben Software betrieben. Bis auf die verfügbare Speicherkapazität sind die beiden Laufwerke baugleich. Das Apex sichert die Daten auf 5,25 Zoll großen magneto-optischen Medien mit 2,3 Gigabyte (GB) Kapazität pro Seite und einer Gesamtkapazität von 4,6 GB pro Speichermedium. Von den angegebenen 2,3 GB pro Seite stehen

nach dem Formatieren exakt 2179 MB zur Verfügung, damit ist auch das Speichern sehr umfangreicher Dateien möglich.

ÜBERZOGENE LEISTUNGSANGABEN Das Apex kann auch Vertex-Medien mit 1,25 GB pro Seite (2,6 GB Gesamtkapazität) lesen und beschreiben; wie beim kleinen Bruder fehlt aber die Abwärtskompatibilität zu MO-Medien mit 1,3 GB und 650 MB; legt man sie ein, kommt eine Fehlermeldung.

Die Leistungswerte der beiden Laufwerke sind fast identisch, wir ermitteln Durchsatzraten von durchschnittlich 2,2 MB pro Sekunde beim Datenlesen und 2,6 MB pro Sekunde beim Datenschreiben. Auch die Such- und Zugriffszeiten sind identisch mit denen des Vertex-Laufwerks und bleiben damit kräftig hinter den Herstellerangaben zurück. Vorteilhaft ist, daβ die Leistung bei Nutzung der 2,6-GB-Medien nicht abfällt.

Im Betrieb präsentiert sich der Speichergigant von der problemlosen Seite, nur gelegentlich kann man ihn nicht dazu bringen, ein neu eingelegtes Speichermedium automatisch im Finder anzumelden. In solchen Fällen mu β man das Medium mit Hilfe der Pinnacle-Formatjersoftware manuell mounten. Helferlein wie SCSI Probe versagen in diesem speziellen Fall.



werk Apex für magneto-optische
Medien mit 4,6 Gigabyte Speicherplatz ist nur
rund 500 Mark teurer als sein Pendant Vertex mit
2 Gigabyte weniger Fassungsvermögen.

Das Apex und das Vertex sind mit Ausnahme ihrer unterschiedlichen Kapazität wie eineilige Zwillinge. Sie sehen gut aus, sind komfortabel, würden beide von einer etwas besseren Software und einem klareren Handbuch profitieren und bieten nahezu identische Leistungsfähigkeit.

FAZIT Das Apex von Pinnacle Micro ist 500 Mark teurer als das kleinere Vertex, bietet dafür aber doppelte Kapazität und kommt auch mit den preiswerteren 2,6-GB-Medien zurecht. Da fällt es schwer, sich für das Vertex-Laufwerk zu entscheiden.

Jörn Müller-Neuhaus/ab

Captivate 4.5

Bildschirmfoto-Kontrollfeld

VORZÜGE: Dateiformat und verknüpftes Programm wählbar, Dateinamen lassen sich beim Speichern eingeben, Captivate View zum Bearbeiten der Bilder

NACHTEILE: keine Option für Fotos von

Systemanforderungen: System 7, 1 MB freies RAM für Captivate View Informationen: Pandasoft, Telefon 0 30/31 59 28-28, Fax -55, Internet http://www.pandasoft.de Preis: 200 Mark

Opdate

Macwell = = = = = =

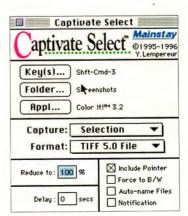
Bildschirmfotos zu machen ist nicht aufwendig. Per Tastenkürzel landet ein Foto standardmäßig auf der Festplatte. System 7.6 bietet sogar die Option, einen Ausschnitt zu bestimmen oder ein einzelnes Fenster zu fotografieren. Dann muß man das Bild aber häufig noch in ein anderes Format bringen und benennen. Captivate nimmt einem diese Arbeit ab.

Captivate ist das einzige kommerzielle Programm für Bildschirmfotos. Neben dem Kontrollfeld Captivate Select, zuständig für die Fotografenarbeit, gehören zum Programmpaket noch Captivate View, mit dem sich Bilder nachträglich bearbeiten lassen, und Captivate Store zum Speichern und Ordnen von Bildern im PICT-Format sowie von Texten, Tönen und Quicktime-Filmen.

Captivate Select bietet Optionen, die man bei Sharewareprogrammen nicht findet. Beispielsweise läßt sich bestimmen, in welchem Format das Bildschirmfoto gespeichert wird – zur Auswahl stehen TIFF mit und ohne Kompression, GIF, PICT so-

wie die Zwischenablage. Es ist auch möglich, den Ordner festzulegen, in dem Captivate Select die Dateien sichert, und das für das Öffnen der Bildschirmfotos zuständige Programm anzugeben.

Gestartet wird Captivate Select mit einer frei wählbaren Tastenkombination. Per Auswahlrahmen bestimmt man einen Ausschnitt oder fotografiert das aktive Fenster. Vor dem Speichern vergibt man noch den Dateinamen.



Freie Wahl Mit Captivate Select kann man das Dateiformat des Bildschirmfotos, den Ordner und das mit dem Bild verknüpfte Programm festlegen.

Captivate View ermöglicht es, das Bildschirmfoto weiterzubearbeiten und zum Beispiel einen Ausschnitt zu bestimmen, es auszudrucken oder in ein anderes Format umzuwandeln. Neben den auch von Captivate Select verwendeten Formaten gibt es eines mit einem eingebauten Betrachter, mit dessen Hilfe man das Bildschirmfoto ohne Programm öffnen kann. Captivate Store läßt sich jederzeit über ein Tastenkürzel aufrufen. Aus einem hierarchischen Menü sucht man mit seiner Hilfe den ge-

wünschten Inhalt heraus und setzt ihn an der Stelle der Einfügemarke in ein Dokument ein – vorausgesetzt, es versteht sich auf das jeweilige Dateiformat.

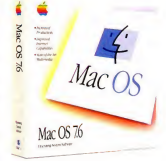
FAZIT Captivate bietet viel Komfort. Wer häufig Bildschirmfotos macht und die Bilder gleich im richtigen Format an der richtigen Stelle ablegen will, findet kein besseres Werkzeug. Leider ist der Preis recht hoch.

Thomas Armbrüster



Jetzt bestellen und Geld sparen!

Mac OS 7.6 verbindet viele der neuesten Software-Technologien mit zusätzlichen Features und Funktionen, und bietet Ihnen somit gesteigerte Produktivität, Effizienz und PC-Kompatibilität. Mac OS 7.6 beinhaltet die aktuelle Version der OpenDoc Software-Technologie, integrierte Internet-Funktionen und -Verbindungen und Apples fortschrittliche Multimedia-Technologien (QuickTime Media Layer) sowie eine verbesserte Unterstützung von Windows-Dateien und Medien. Mac OS 7.6 verbessert auch die Leistung in



Schlüsselbereichen wie Druck und Vernetzung. **Mac OS 7.6** läßt sich leicht installieren, so daß Sie schnell und sicher in den Genuß der Vorteile der neuesten und bedeutendsten Innovationen im Bereich der Systemsoftware kommen, während die Kompatibilität zu Dateien und Anwendungen, die unter System 7 entwickelt wurden, ohne Einschränkungen gewährleistet ist.

' nur auf PowerPC TM verfügbar.



Das besondere Angebot: Mac OS 7.6 CD-Version in deutsch mit AICK

Jetzt können Sie außergewöhnlich günstig Ihr persönliches Mac OS 7.6 bestellen. Entscheiden Sie sich schonheute für die deutsche Version und nutzen Sie den Subskriptionsvorteil: Nur DM 169.00°, SFR 140.00° oder ÖS 1250.00°! Dieses Vorteilsangebot gilt nur bis 30.04.97. Zögern Sie nicht! Bestellen Sie noch heute unter Telefon 0180 - 533 35 50. Schweiz Telefon 061 - 755 52 48 oder Österreich Telefon 0222 / 277 42 - 260.



Simply powerful software."



Nakamichi MJ-4.8s

CD-Wechsler

VORZÜGE: sehr komfortabler CD-Wechsler für vier CDs, läßt sich intern einbauen NACHTEILE: keine Audio-Cinch-Buchsen bei externem Testgerät von PSP

Informationen: PSP, Telefon 0 64 30/2 22-2, Fax -0 Preis: internes Laufwerk etwa 600 Mark, externes rund 800 Mark

Meu

Macwelt 555

er Nakamichi Mini Changer MJ-4.8s ist ein Wechsler mit Achtfach-Geschwindigkeit für vier CDs. Weil er nicht größer als ein normales CD-Laufwerk ist, läßt er sich auch in Macs mit freiem Laufwerksschacht (5,25 Zoll Formfaktor) einbauen. Bei Mac-Kompatiblen, etwa von Umax, geht das problemlos, da hier keine speziellen Frontblenden nötig sind. Bei Macs wird der Einbau an den fehlenden Blenden scheitern.

Für den Test steht uns der Wechsler als externes Laufwerk in einem Gehäuse der Firma PSP zur Verfügung. Wir vermissen die sonst üblichen Cinch-Buchsen für den Stereo-Audioausgang, die dafür vorgesehenen Aussparungen im Gehäuse sind mit Plastikstöpseln verblendet. Die einzige Möglichkeit, dem Gerät Töne zu entlocken, ist ein Kopfhörerausgang mit Lautstärkeregelung an der Vorderseite. Als Bedienelemente fungieren vier kleine Druckknöpfe unterhalb der CD-Aufnahme, mit ihnen wählt man die vier CD-Plätze des Wechslers an.

EINLAGE CDs einzulegen ist einfacher als bei allen uns bisher bekannten CD-Playern. Man braucht weder einen Caddy noch ein Magazin. Statt dessen öffnet man nur eine Staubschutzklappe, drückt einen der vier Druckknöpfe und führt die CD mit der beschrifteten Seite nach oben in den Schlitz ein, das Laufwerk zieht die Scheibe automatisch ein. Da die CDs einzeln eingelegt werden, läβt sich jede aus dem Laufwerk entfernen, ohne andere gemountete CDs vom Schreibtisch abmelden zu müssen.

Der Nakamichi-Treiber installiert eine Systemerweiterung, ein Kontrollfeld und ein Audio-CD-Abspielprogramm. Mit dem Kontrollfeld lassen sich CDs einzeln mounten und auswerfen, obwohl im Normalfall eingelegte CDs automatisch auf dem Finder erscheinen. Das Gerät liefert eine solide Vorstellung, auch wenn es die Erwartungen



Kontrolle Im CD-Controller des Wechslers von Nakamichi zeigen die CD-Icons mit einer Ziffer an, in welchem Schacht die Scheibe steckt.

an einen Achtfach-Mechanismus nicht erfüllt: Die Transferrate von knapp 600 KB je Sekunde liegt im Rahmen von Sechsfach-Mechanismen, ebenso die Such- und Zugriffszeit von 154 und 137,5 Millisekunden.

FAZIT Der Nakamichi-Wechsler ist ein attraktives Angebot für Mac-Anwender, die gleichzeitig auf mehrere CDs zugreifen wollen. Beim Kauf sollte man aber unbedingt darauf achten, daβ die Nakamichi-Software für den Mac mitgeliefert wird. Sie ist weder auf der Web-Seite von Nakamichi noch anderswo nachträglich zu beziehen.

Jörn Müller-Neuhaus/ab

Pioneer DRM 624X

CD-Wechsler

VORZÜGE: bietet Platz für sechs CDs
NACHTEILE: Einzelne CDs lassen sich
nicht wechseln, ohne das Magazin zu entnehmen und alle CDs im Finder abzumelden.

Informationen: Pioneer, Telefon 0 21 54/91 33-56, Fax -60 Preis: externes Gerät ca. 750 Mark, zusätzliches Magazin für sechs CDs ca. 50 Mark

(T) eu

Macwell 5559

er Pioneer-Wechsler faßt sechs CDs und arbeitet mit 4,4facher Geschwindigkeit. Man legt die CDs in ein leicht bestückbares Magazin, das in das Laufwerk eingeschoben wird und die verfügbaren CDs mountet. Das Mounten erfolgt über ein Kontrollfeld respektive Finder-Menü. Beim ersten Einsatz legt man über die Software fest, ob CDs automatisch gemountet werden, was von da an reibungslos klappt.

Im Test dauert es 51 Sekunden, bis ein mit vier CDs gefülltes Magazin die Icons im Finder präsentiert. Nachteil des Magazins: Auch wenn man nur eine CD tauschen will, muß man alle gemounteten CDs vom Finder abmelden, um das Magazin herausnehmen und die Scheibe wechseln zu können.

Die Mac-Software von Pioneer installiert eine Erweiterung, ein Kontrollfeld, optional ein Finder-Menü zur Anwahl der CDs und im "Apfel"-Menü das Programm CD Remote für das Abspielen von Audio-CDs. Da nicht alle Anbieter das Programmpaket mitliefern und es separat nur schwer aufzutreiben ist, sollte man vor dem Kauf nach der Mac-Software mit Namen CLD Access fragen.

Für Audiofreunde stehen auf der Geräterückseite Cinch-Buchsen für den Anschluβ an die Stereoanlage zur Verfügung und auf der Vorderseite eine Miniklinkenbuchse mit Lautstärkeregler für einen Kopfhörer.

TEMPOFRAGE Das Lesetempo des 4,4fach-Mechanismus ist vergleichbar mit dem eines Vierfach-Laufwerks wie dem Apple CD 600i. Eine Transferrate von 547 KB in der Sekunde mit 151 Millisekunden Zugriffszeit ist akzeptabel, im Zeitalter der Achtfach-Laufwerke jedoch nicht mehr so richtig schnell. Andererseits ist der Vorteil von bis zu sechs gleichzeitig verfügbaren CDs groß genug, um die etwas langsameren Zugriffe auszugleichen. Wer häufig CDs wechselt, arbeitet mit dem Pioneer-Wechsler schnel-

ler als mit einem CD-Laufwerk, das achtoder zwölffache Geschwindigkeit bietet, jedoch nur Platz für eine CD hat.

FAZIT Der Pioneer-Wechsler ist etwas langsamer als jener von Nakamichi und ein wenig umständlicher im Handling. Dafür faβt er zwei CDs mehr als das Nakamichi-Gerät.

lörn Müller-Neuhaus/ab



Auf einen Streich Sechs gleichzeitig im Finder verfügbare CDs sind Komfort pur, Kontrollfeld und Finder-Menü benötigt man nur selten.

Tut uns leid,



... aber quer paßte er nicht mehr hin!

Wir dachten: Besser so als andersrum.

Denn auf Monitore, die quer in diese Anzeige passen, geht entschieden weniger drauf als auf diesen hier. Mit 24 Zoll Diagonale bei gleicher Höhe und Tiefe wie ein normaler 20-Zoll-Bildschirm ist der miroC2496 einfach ein gutes Stück breiter. Wie nützlich das ist

weiß jeder zu schätzen, der mit Anwendungen arbeitet, die für Tools und Menuefelder eine Menge Platz brauchen. Wie günstig diese Lösung im Vergleich zur Anschaffung eines zusätzlichen Monitors und einer zusätzlichen Grafikkarte ist, das rechnet Ihnen gerne Ihr Händler vor.



The Vision Company

miro Displays GmbH Carl-Miele-Str. 4 38112 Braunschweig Tel: (0531) 31 92 0 Fax: (0531) 31 92 99

10

0.5

PRODUKT 52

Fotos: Ralf Wilschewski

GIONES Die Mac-Alternative

Muß es immer Apple sein? Die Clone-Hersteller

Seite 48 Wer leistet Support?
Seite 49 Warten auf PPCP?
Seite 50 Fragen vor dem Kauf
Seite 52 Macs und Clones im Überblick

drängen auf den deutschen Markt und greifen mit neuen Rechnerdesigns Apples Vormachtstellung an. Wer sich für einen Kompatiblen entscheidet. muß zwar Abschied von Mac-Standards nehmen, kann aber ordentlich Geld sparen

ie Zeiten könnten nicht besser sein: Den Händlern werden die Rechner förmlich aus den Händen gerissen, Wartelisten werden angelegt, und allein der fehlende Nachschub ist in der Lage, die Euphorie in Grenzen zu halten. Glaubt man den Aussagen von Herstellern und Verkäufern, dann hört man das Geld förmlich in der Kasse klingeln. Nein, die Rede ist nicht von Windows-PCs, auch nicht von Apple-Rechnern. Die Mac-Clones sind es, die derzeit die Käufer interessieren und weggehen wie die warmen Semmeln.

Zugegeben, die Zahlen sind noch nicht mit denen Apples vergleichbar, lediglich ein paar Tausend Stück dürften auf deutschen Schreibtischen zu finden sein. Dennoch, das wenige, was seinen Weg hierher nach Deutschland macht, wird auch verkauft. Die Vorreiterrolle unter den Clone-Verkäufern hat dabei die Handelskette Gra-

vis übernommen, die Rechner des taiwanischen Herstellers Umax unter eigenem Label verkauft. Ebenso werden Umax-Rechner unter dem Storm-Logo vertrieben und von verschiedenen Händlern auch als Original angeboten. Als weiterer Anbieter ist Daystar hierzulande schon länger mit Multiprozessorrechnern präsent. Die anderen Clone-Hersteller drängen nun auch auf den deutschen Markt. Motorola plant die Produkteinführung zur Cebit, bei Power Computing soll es nach jüngsten Ankündigungen ebenfalls Mitte März soweit sein.

Mit der Verfügbarkeit von Rechnern der Firmen Power Computing und Motorola wächst das Angebot an Kompatiblen enorm. Motorola bietet derzeit elf verschiedene Konfigurationen an, Power Computing hat sieben im Programm. Daneben konkurrieren Umax, Gravis und Storm um die Gunst der Kundschaft. Bezieht man

noch die Apple-Rechner mit ein, dann werden in Kürze rund 50 verschiedene Macs und Kompatible am deutschen Markt präsent sein. Um hier den Überblick zu behalten, ist es sinnvoll, sich einmal die generellen Gemeinsamkeiten und Unterschiede zwischen Macs und den Rechnern der Konkurrenz anzusehen. Außerdem ist es wichtig, beim Kauf eines Kompatiblen einige grundsätzliche Punkte zu beachten.

Gemeinsamkeiten

Die Produktpaletten aller Hersteller lassen sich in zwei Leistungsklassen unterteilen: Rechner mit dem Power-PC-603e-Prozessor und solche mit dem Power-PC-604e-Prozessor. Erstere sind bei allen Herstellern als Einsteiger- und Bürogeräte positioniert, letztere als Highend- und Profirechner. Deutlich wird dies auch beim Preis: Rech-





Troika Mit fast identischen Standardgehäusen warten die Tower-Rechner von Motorola (links), Storm beziehungsweise Umax (Mitte) und Power Computing auf.

ner mit 603e-Prozessor kosten derzeit zwischen 2300 und 4000 Mark, mit 604e-Prozessor bestückte zwischen 4000 und rund 8000 Mark. Während es zwischen Macs und Kompatiblen durchaus Unterschiede gibt, so überwiegen doch die Gemeinsamkeiten.

Das liegt daran, daβ es bis vor kurzem nur wenige Vorbilder gab, an denen sich die Hersteller von Mac-Kompatiblen orientieren konnten. Sogenannte Referenzdesigns, die Hersteller als Vorlage für ihre eigene Produktentwicklung verwenden, gab es bisher nur von Apple. Im Herbst letzten Jahres kam ein Design, eine Gemeinschaftsentwicklung von Apple und Motorola, hinzu. Es trägt den Namen Tanzania und wird in den Starmax-Rechnern von Motorola sowie im Power Mac 4400 verwendet.

Umax und Power Computing, die beiden anderen Hersteller von Kompatiblen, haben bisher nur Referenzdesigns von Apple verwendet, deshalb sind ihre Rechner den Performas und Power Macs sehr ähnlich. Einige Grundkomponenten finden sich in jedem Mac und Kompatiblen, sie sind die Voraussetzung dafür, von Apple überhaupt eine Lizenz zu erhalten.

PROZESSOR In allen Macs und Kompatiblen verrichtet ein Power-PC-Chip von Motorola seinen Dienst, entweder ein 603e-oder ein 604e-Prozessor. "Nachgebaute" Prozessoren, wie sie im PC-Markt üblich sind. existieren im Mac-Markt nicht.

PCI-BUS Alle Macs und Kompatiblen verwenden intern den PCI-Bus, auch für Erweiterungskarten kommt ein genormter PCI-Steckplatz zum Einsatz. Das bedeutet, daβ PCI-Erweiterungskarten in jedem Mac und Kompatiblen verwendet werden können. Bei einigen Performas und Kompatiblen kann man aufgrund der Platzbeschränkung nur kurze Karten einbauen, was für die meisten Einsatzzwecke aber ausreicht.

SCHNITTSTELLEN Auch die meisten externen Schnittstellen sind genormt, bei allen Macs und Kompatiblen finden sich eine SCSI-Schnittstelle, zwei serielle Ports (Drucker und Modem), mindestens ein ADB-Anschluβ (Tastatur und Maus) sowie Ein- und Ausgang für Ton.

Unterschiede

Sind die Gemeinsamkeiten zwischen Macs und Clones Voraussetzung dafür, daß Betriebssystem und Programme überhaupt auf allen Rechnern laufen und

Peripheriegeräte zwischen den Rechnern ausgetauscht werden können, so sind es die Unterschiede, die die Entscheidung Mac oder Clone erst interessant machen. Hier profilieren sich die Hersteller und versuchen, entweder Kaufanreize zu schaffen oder den Preis zu drücken. Insbesondere das Preis- beziehungsweise Kostenargument überwiegt hier. So verwenden Clone-Hersteller häufig preiswertere Bauteile aus der PC-Industrie statt sie, wie Apple, speziell fertigen zu lassen. Das betrifft die Gehäuse ebenso wie die Netzteile, Festplatten, Disketten- und CD-Laufwerke.

GEHÄUSE Ein Nachteil ist die Verwendung von Standardbauteilen in der Regel nicht. Umax beispielsweise zeigt, daβ trotz eines

Macwell | Wer leistet Support?

Rund 90 Prozent aller Fehler am Mac sind Softwarefehler. Daß einmal die Hardware ausfällt, ist ausgesprochen selten der Fall. Kein Wunder, daß einige Clone-Hersteller weitreichende Garantien auf ihre Bauteile geben. Das Problem besteht nämlich eher darin, daß, wenn nichts mehr geht, häufig das Betriebssystem eine Macke hat.

Wer hilft? Die Frage ist: Wer ist für das Mac-OS zuständig? Die erste Vermutung, dies sei selbstverständlich Apple, da das Mac-OS vom Hersteller stammt und er es für gutes Geld an die Clone-Hersteller lizenziert, erweist sich als falsch. Apple lehnt einen Support von Clones ab, auch für das auf Clones installierte Betriebssystem.

Hotline Man ist also auf die Hersteller beziehungsweise den Händler angewiesen, wenn man Rat braucht. Wer auf eine Hotline-Nummer für den Fall der Fälle nicht verzichten möchte, der sollte sich zuvor bei seinem Händler erkundigen, wer den Support für das Betriebssystem übernimmt.

handelsüblichen PC-Gehäuses der Pulsar fast ebenso leicht zugänglich ist wie das neue K2-Gehäuse von Apple. Und daβ allein schon eine individuelle Frontblende ein "Billiggehäuse" in einen "echten" Mac verwandeln kann, stellt Apple selbst beim Power Mac 4400 unter Beweis. Der steckt in einem ganz normalen PC-Gehäuse, besitzt aber die Apple-typische gerundete Frontblende – der Unterschied zu einem herkömmlichen Mac zeigt sich erst, wenn man ins Innere vordringt.

VERARBEITUNG Nimmt man von einem Power Mac 4400 einmal den Deckel ab, wird ein Unterschied zwischen Macs und Clones (und in vielerlei Hinsicht zählt der Power Mac 4400 zu den Clones) schnell deutlich. Apple hatte sich in der Vergangenheit dadurch hervorgetan, daβ Gehäuse und Innenleben der Macs sehr solide verarbeitet und alle Teile aufeinander abgestimmt waren. Von diesen Ansprüchen zumindest muβ sich nun verabschieden, wer mit einem Kompatiblen liebäugelt.

Lose herumliegende Kabel, Ouerstreben, die im Weg sind, Laufwerke, die nicht in den Schacht passen wollen, Frontblenden, die beim ersten Transport abfallen – alle Unsitten aus dem PC-Bereich greifen auch bei den Mac-Kompatiblen um sich. Lobenswerte Ausnahme ist der Hersteller Umax, der seine Rechner noch am ehesten dem Apple-Standard angleicht. Die meisten Probleme der Clones sind aber kosmetischer Natur und beeinträchtigen die Arbeit mit dem Gerät nicht. Es steht lediglich die Umstellung auf Zustände an, wie sie im PC-Markt schon lange üblich sind.

Vorteil all der ungewohnten Standardbauteile: Die Rechner werden preiswerter. Daß einige Hersteller sogar mehr als Apple den eigenen Produkten trauen, zeigt sich in deren Garantieleistung. Motorola beispielsweise gibt auf die eigenen Rechner fünf Jahre Garantie, im ersten Jahr kommt sogar ein Techniker vorbei und repariert alles vor Ort (siehe Abschnitt "Service"). Nach den bisherigen Erfahrungen aus den USA sind die Clones jedenfalls nicht störunganfälliger als ihre Pendants von Apple.

PC-BAUTEILE Geht es an die Innereien, dann stellen auch hier PC-Standardbauteile prinzipiell kein Problem dar. Schon seit einiger Zeit verwendet Apple selbst IDE-Festplatten, diese finden sich auch in vielen Kompatiblen wieder. Bei der Hardware ist Apple die IDE-Implementierung gut gelungen, allein bei der Software, also auf Treiber- und Formatiererebene, gibt es Verwirrung, da nicht alle Festplattenprogram-

me mit IDE umgehen können. Das gleiche Problem besteht bei den CD-Laufwerken. Apple verwendet bisher ausschließlich Laufwerke, die mit einem speziellen Apple-Controller ausgestattet sind; andere Laufwerke benötigen Systemerweiterungen, um erkannt zu werden. Diese werden zwar mitgeliefert, nach jedem System-Update muß man sie aber neu installieren, da sie nicht zum Standardumfang des Mac-Betriebssystems gehören. Immerhin ist es bei allen Rechnern möglich, von einer CD zu starten.

SPEICHERBAUSTEINE Die größte Verwirrung herrscht derzeit, wenn es um Speicherbausteine geht. Alle Macs und Clones verwenden DIMMs, diese aber in zwei verschiedenen Varianten. Während Motorola in allen Rechnern und Apple im Power Mac 4400 die etwas schnelleren 3,3-Volt-EDO-DIMMs verwenden, benötigen alle anderen Macs und Kompatiblen 5-Volt-DIMMs.

Die beiden Standards sind nicht kompatibel, das heiβt, bei einem Umstieg können die alten RAM-Bausteine nicht weiterverwendet werden. Die EDO-DIMMs sind zwar derzeit noch etwas teurer, das dürfte sich aber mit einer größeren Verbreitung auch im PC-Markt ändern.

PC-SCHNITTSTELLEN Für eingefleischte Macianer etwas gewöhnungsbedürftig sind die in allen Mac-Kompatiblen verwendeten Schnittstellen, die aus der Welt der PCs stammen. Während Umax und Power Computing zwei Monitorschnittstellen (Mac und D-Sub) zur Verfügung stellen, hat Motorola ganz auf die Mac-Monitorbuchse verzichtet. Das hat den Effekt, daβ man für den Anschluβ eines Apple-Bildschirms einen Adapter benötigt, der allerdings jedem



Duo Praktisch identisch sind der Pulsar von Umax (rechts) und der TT von Gravis. Einziger Unterschied: Frontblende und Softwareausstattung.

Monitor beiliegt. PC-Monitore mit D-Sub-Kabel hingegen lassen sich auch ohne Adapter anschlieβen, ein Vorteil, den sicherlich jeder zu schätzen weiß, der schon einmal auf Adaptersuche war.

Reichlich überflüssig sind dagegen die Schnittstellen für eine PC-Tastatur und eine Maus, die sich bei den Motorola-Rechnern finden: Einen sinnvollen Verwendungszweck gibt es nicht, da zwar eine PC-Tastatur verwendet werden kann, dieser aber die für die Arbeit am Mac unentbehrliche Befehlstaste fehlt (sie liegt auf einer der "Alt"-Tasten). Immerhin läßt sich eine PC-Maus an-

schließen, die ein paar Mark weniger kostet als eine Mac-ADB-Maus. Abgesehen davon gibt es für die PS-2-Ports aber kaum eine Einsatzmöglichkeit.

SERVICE Auβer über die Hardware wollen sich die Clone-Hersteller mit Service-Angeboten profilieren. Umfangreiche Software-Bundles und weitreichende Garantieleistungen sollen dem potentiellen Kunden die Angst nehmen, zu einem ihm unbekannten Hersteller zu wechseln. Die Hersteller locken teilweise mit Garantieleistungen von bis zu 5 Jahren. In Deutschland hatte diese Marktlücke zuerst Storm erkannt, die auf ihre Umax-Rechner 4 Jahre Vor-Ort-Garantie gewährt – ohne Aufpreis.

Mit einem ähnlichen Angebot tritt Motorola im deutschen Markt an: Für insgesamt 5 Jahre gibt es Garantie, davon das erste ebenfalls vor Ort. Die Reaktionszeit beträgt im Schadensfall maximal zwei Tage. Auch Gravis bietet gegen einen kleinen Aufpreis eine erweiterte Garantie von 2 Jahren auf die eigenen Rechner an. Power Computing leistet in den USA einen ähnlichen Service gegen Aufpreis, inwieweit dies in Deutschland durchgeführt wird, war bis Redaktionsschluβ nicht zu erfahren. Gegenüber Apple mit seiner Standardgewährleistung von einem Jahr bieten bis auf Umax alle Hersteller bessere Leistungen an.

INVESTITIONSSICHERHEIT Auch die beste Garantieleistung nutzt nichts, wenn die Firma, von der man ein Gerät kauft, kurz dar-

Macwell Warten auf PPCP?

Wenn es um den Kauf eines neuen Rechners geht, ist eine häufig gestellte Frage, ob es sich jetzt noch lohnt, überhaupt einen Mac oder Kompatiblen zu kaufen, oder ob es nicht mehr Sinn macht, auf einen Rechner zu warten, der den Spezifikationen der Power-PC-Plattform (PPCP, vormals CHRP) entspricht. Tatsächlich sind für diesen Sommer die ersten Rechner angekündigt, sowohl Apple als auch die Clone-Hersteller werden PPCP-Rechner herausbringen. Bis diese im deutschsprachigen Raum verfügbar sind, wird aber noch einige Zeit vergehen.

Erst im Herbst Bis Herbst wird es realistisch gesehen dauern, ehe die ersten PPCP-Rechner in Stückzahlen auf den Markt kommen. Dabei wird es sich aber in erster Linie um Highend-Rechner handeln. Für den durchschnittlichen Mac-Arbeitsplatz macht es kaum Sinn, einen Rechner zu bauen, auf dem neben dem Mac-OS Windows NT und verschiedene Unix-Derivate laufen, so die Überlegung der Hersteller. Nur wer auf Windows NT und Unix nicht verzichten möchte, sollte noch warten.

Teure Upgrades Darauf zu vertrauen, daß man seinen Mac oder Kompatiblen einmal auf PPCP wird aufrüsten können, ist relativ sinnlos. Die PPCP-Spezifikationen lassen sich ohne eine neue Hauptplatine oder eine sehr aufwendige Erweiterung des bestehenden Systems nicht implementieren.

auf die Tore schließt. PC-Anwender können ein Lied davon singen, wie schlecht man dasteht, wenn man versucht, einen Garantieanspruch gegen eine Firma durchzusetzen, die es gar nicht mehr gibt.

Mac-Anwender waren von diesem Problem bisher nicht betroffen. Bei allen Gerüchten um Apple konnte man sich doch immer darauf verlassen, daß die Firma sich nicht über Nacht in Luft auflöst. Und wer seinen Clone nicht gerade über dubiose Mailing-Firmen aus den USA bezieht oder selbstzusammengeschraubte Rechner aus Nachbars Garage kauft, kann sich auch bei den derzeitigen Mitspielern sicher sein.

Motorola ist ein großer, weltweit agierender Markenhersteller und Umax ein alteingesessener Scanner-Produzent. Power Computing befindet sich zwar noch im Aufbau, dennoch zeigen die bisherigen Aktivitäten, daß die Firma auf gesunden Füßen steht und kein Schnellschuß ist. Die deutschen Firmen Gravis und Storm sind keine internationalen Unternehmen, die große Reserven in der Hinterhand haben. Dennoch sind beide schon lange im Mac-Markt aktiv und wissen, was sie tun. Auch hier braucht man sich also keine Sorgen zu machen, daß diese Firmen von heute auf morgen vom Markt verschwinden.

Der Clone-Markt

Gibt es, abgesehen von ästhetischen Bedenken, prinzipiell keine Einwände gegen den Kauf von Clones, so bleibt die Frage,

welche Rechner man nehmen sollte und wo man diese überhaupt bekommt. Ebenso bleibt ein nicht unwichtiger Gesichtspunkt zu klären, über den Clone-Anbieter bisher in den USA und zunehmend auch in Deutschland versuchen, ihre Rechner an den Mann zu bringen: der Preis.

Um gegen das im Mac-Markt übermächtige Apple-Logo angehen zu können, haben alle Clone-Hersteller eine Devise: mindestens zehn Prozent billiger als Apple zu sein. Da die Clone-Hersteller auch untereinander konkurrieren und Apple dem zunehmenden Marktanteil der Kompatiblen mit Preissenkungen begegnet, rutschen in den USA die Preise derweil schon im Monatsrhythmus. Mit dem Antritt von Motorola und Power Computing könnten ähnliche Preiskämpfe auch in Deutschland ausbrechen. Allein der derzeit hohe Dollarkurs bewirkt, daß sich hierzulande die niedrigen Preise noch nicht so recht durchsetzen.

MOTOROLA Der neueste Mitspieler im Clone-Markt liefert seit letztem November Rechner in den USA aus, nun soll es laut Aussage von Samer Roumieh, Vice President Commercial Products Devision Europe bei Motorola, gegenüber der Macwelt, auch hierzulande soweit sein. Zwar wollte man sich preislich nicht festlegen, aber es gibt schon einen Preisrahmen, in dem sich die Motorola-Rechner bewegen werden.



Neues Gehäuse Der Power Mac 8600 steckt im neuen K2-Gehäuse, das sich vor allem durch seine leichte Zugänglichkeit auszeichnet.

So wird der Einstiegspreis für ein 160-MHz-System mit 603e-Prozessor bei rund 2100 Mark liegen. Bei den 603e-Prozessoren sollen Rechner bis 240 MHz angeboten werden. Der Preis: rund 4200 Mark. Im Bereich der schnelleren 604e-Prozessoren bringt Motorola voraussichtlich vier

Konfigurationen auf den Markt. Davon sind jeweils zwei mit einem 160-MHz- und zwei mit einem 200-MHz-Prozessor bestückt. Die Preise liegen hier zwischen 3200 Mark für ein Desktop-Modell mit 160 MHz und 5100 Mark für die 200-MHz-Tower-Variante. Motorola bleibt damit – vom Power Mac 4400 einmal abgesehen – deutlich unter den Preisen, die Apple, aber auch Umax, Gravis und Storm derzeit für ihre Geräte nehmen.

Abstriche muß man bei diesem günstigen Angebot in zweierlei Hinsicht machen. Zum einen stekken die Motorola-Rechner in einem Standard-PC-Gehäuse, das sich nur umständlich öffnen läßt. Mac-Ästheten werden zweimal schlucken, bevor sie hier Hand anlegen. Zum zweiten ist bei allen Starmax-Rechnern der Prozessor

aufgelötet, ein Aufrüsten durch Tausch der Prozessorplatine ist also nicht möglich. Ansonsten sind die Motorola-Rechner mit allem ausgerüstet, was auch andere Macs und Clones auszeichnet.

POWER COMPUTING Mit ähnlich agressiven Preisen wie Motorola wirbt Power Computing um potentielle Kundschaft. So beginnt die Lowend-Reihe mit 603e-Prozessor in den USA bei einem Preis von 1300 US-Dollar (rund 2200 Mark) für die 180-MHz-Variante, das 240-MHz-Modell ist mit 1900 Dollar (rund 3200 Mark) deutlich günstiger als ein vergleichbarer Starmax.

Die Midrange-Reihe Power Center mit 604e-Prozessor und 150 beziehungsweise 180 MHz liegt zwischen 1700 und 2200 Dollar (rund 2900 und 3700 Mark). Die Preise für die Highend-Linie Power Tower Pro (604e-Prozessor, 200 und 225 MHz) liegen zwischen 2700 und 3200 Dollar (rund 4600 bis 5400 Mark). In Deutschland wird Power Computing aller Voraussicht nach mit einem ähnlichen Preisgefüge antreten wie in den USA, auch hier werden also die Preise deutlich unter denen Apples bleiben.

Gegenüber Motorola haben die Rechner von Power Computing den Vorteil, daβ die Prozessoren gesockelt sind und sich damit später gegen schnellere auswechseln lassen. Motorola und Power Computing verwenden die gleichen Minitower-Gehäuse, hier gibt es keine Unterschiede.

UMAX Der Clone-Hersteller Umax bietet die eigenen Rechner schon länger im deutschsprachigen Markt an. Allerdings haben sich die Preise bisher weitgehend an

Macwell Fragen vor dem Kauf

AU	SSTATTUNG
	Ist der Rechner gut ausbaubar?
	Welche Auflösung leistet die Videoschnittstelle?
	Enthält der Rechner eine Grafikkarte?
	Welche Software liegt dem Rechner bei?
	Hat der Rechner einen Level-2-Cache?
	Ist der Prozessor austauschbar?
	Trägt der Rechner die CS- und die GS-Siegel?
SE	RVICE
	Wie lange besteht die Garantie?
	Was umfaßt die Garantie?
	Wie lang ist die Reaktionszeit im Schadensfall?
	Wird im Schadensfall ein Leihrechner gestellt?
	Wie lang ist die Wartezeit für Ersatzteile?
c	PPORT
30	PPORI
	Ist der Händler gut zu erreichen?
	Bieten Händler oder Hersteller eine Hotline?
	Umfaßt die Hotline auch Fragen zum Mac-OS?
	Wie sind die Konditionen bei der Hotline?

Apple orientiert, da Umax bis dato die einzige Alternative darstellte. So werden die Einstiegssysteme der Apus-3000-Reihe zu Preisen zwischen 2800 Mark für die 180-MHz-Version und 3600 Mark für ein Modell mit 240 MHz angeboten. Die Rechner der Pulsar-Reihe (604e-Prozessor, 150 bis 225 MHz) kosten zwischen 4500 und 6500 Mark. Damit liegen sie weitgehend mit den USamerikanischen Preisen gleichauf.

Sowohl im Einsteigerbereich als auch im Highend-Segment wird sich Umax, sollte Motorola hier tatsächlich mit den geplanten Preisen antreten, vermutlich nach unten orientieren. Die Pulsar-Rechner bieten gegenüber ihren Konkurrenten jedoch einige Vorteile. Sie sind in einem leicht zugänglichen Gehäuse untergebracht und stellen einen zweiten Prozessorsteckplatz zur Verfügung, über den ein Pulsar ohne große Kosten zu einem Multiprozessorrechner aufgerüstet werden kann.

Umax ist zur Zeit der einzige Hersteller, dessen Rechner von anderen Anbietern unter eigenem Label vertrieben werden. So bietet Gravis unter dem Label Gravis TT den Umax Pulsar an, der mit einer eigenen Gravis-Frontblende und einem Softwarepaket von Gravis versehen ist. Die Preise bewegen sich zwischen 5000 Mark für die 166-MHz- und 6500 Mark für die 200-MHz-Version. Damit liegen die Gravis-Rechner mit Umax gleichauf, bieten aber zusätzlich zwei kostenlose Softwarepakete. Auf der Cebit wird Gravis den TT auch noch mit einer zweiten Prozessorkarte zeigen.

Ebenfalls unter eigenem Label vertreibt die Firma Storm Umax-Rechner. Diese werden im Handel in sehr unterschiedlichen





SUPER 12X. Noch schneller. Noch besser.

ach der Weltneuheit Pioneer SUPER 10X – dem ersten CD-ROM-Drive mit der Festplatten-Technologie CAV kommt es jetzt noch besser: Das neue SUPER 12X ist mit über 1800 KB/Sek. noch schneller im Transfer. Und bricht mit 100 ms mittlerer Zugriffszeit auf in neue Tempodimensionen. Die weiterentwickelte Kombination von CAV- und herkömmlicher CLV-Technologie unterbindet gleichzeitig vibrationsbedingte Lesefehler, wie sie bei konventionellen Laufwerken auftreten können. Gehen Sie volles Tempo – und gleichzeitig auf Nummer Sicher. Mit dem SUPER 12X. Als ATAPI- oder SCSI-2-Version. Jetzt im gut sortierten Fachhandel.



Superschneller Zugriff in 100 ms!

(!) PIONEER

NONEER ELECTRONICS DEUTSCHLAND CMRH

Multimedia Division • Hanns-Martin-Schleyer-Straße 35 • D-47877 Willich • Tel.: 0 21 54/91 33 56, Fax: 0 21 54/91 33 60









CD-ROM Jukeboxen



CD-ROM Brenner Konfigurationen angeboten, die Preise sind mit denen von Umax und Gravis vergleichbar. Storm bietet als Zusatz eine kostenlose 4-lahres-Garantie an.

Die Kaufentscheidung

Bei der Wahl zwischen den verschiedenen Anbietern sollte man sich nicht nur von Preisfaktoren leiten lassen. Spezielle Service-Angebote, hohe Garantieleistungen, Verfügbarkeit des Händlers vor Ort, Ausstattung der Rechner und Erweiterbarkeit sind ebenfalls wichtige Kriterien für die richtige Kaufentscheidung.

Eine um zehn Prozent höhere Taktrate wiegt zum Beispiel weniger als eine mehr-jährige Garantie. Ein brauchbares Softwarepaket ist so gut wie bares Geld, und ein schnell erreichbarer und zudem hilfsbereiter Händler ist im Fall des Falles Gold wert. Keine Frage, die Clones sind eine vollwertige Alternative zu Apple. Dennoch sollte man einige Punkte beachten, wenn man die gewohnten Apple-Bahnen verläßt und mit einem Clone liebäugelt.

AUSSTATTUNG Neben der reinen Prozessorleistung sind noch andere Komponenten eines Rechners für seine Geschwindigkeit verantwortlich. Folgende Ausstattungsmerkmale sollten Sie beim Rechnerkauf prüfen: Besitzt der Rechner einen Level-2-Cache? Wieviel Arbeitsspeicher kann ich einbauen? Wieviel Platz hat der Rechner für Erweiterungskarten? Ist der Prozessor austauschbar? Welche Bildschirmausgabe ist mit dem Rechner möglich? Besitzt er eine beschleunigte Grafikkarte?

SERVICE UND SUPPORT Bei Apple erhält man mit dem Rechnerkauf einen 3monatigen Zugang zu einer kostenlosen Hotline. Außerdem ist der Apple-Händler meist zu Auskünften bereit. Folgende Service-Leistungen sind beim Clone-Kauf wichtig: Bietet der Händler oder Hersteller eine Service-Nummer, bei der man sich telefonisch Rat holen kann? Umfaβt diese nur die Hardware oder auch Probleme mit dem Betriebssystem? Was sind die Konditionen für die Hotline? Wie lange gilt die Garantie? Welche Leistungen umfaβt sie?

IM SCHADENSFALL Während Apple die eigenen Strukturen in Deutschland schon lange ausgebaut hat, haben die Clone-Hersteller hier noch Nachholbedarf. Insbesondere wenn Sie einer der ersten Clone-Besitzer sein möchten oder bei einem kleinen Hersteller einkaufen, sollten Sie sich vorher über die folgenden Punkte genau informie-

INFO Mac	cs und Clones	im Überblick	
Hersteller	Rechner	Konfiguration*	Preis (zirka)
603e-Prozessor			
Apple	Performa 5400/160	16/1,6 GB/8xCD/28800-Modem	3720
Apple	Performa 5400/180	16/1,6 GB/8xCD/TV/28800-Modem	4430
Apple	Performa 6400/180	16/1,6 GB/8xCD/28800-Modem	3200
Apple	Performa 6400/200	16/2,4 GB/8xCD/L2-Cache/28800-Modem	3920
Apple	Power Mac 4400/200	16/1200/8xCD/1MB VRAM	2780
Apple	Power Mac 4400/200	16/2000/8xCD/L2Cache/2MB VRAM/Ethernet	3200
Motorola	Starmax 3000/160 DT	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	2100***
Motorola	Starmax 3000/160 MT	32/2,5 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	2400***
Motorola	Starmax 3000/180 DT	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	2400***
Motorola	Starmax 3000/180 MT	32/2,5 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	2700***
Motorola	Starmax 3000/200 DT	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	2900***
Motorola	Starmax 3000/200 MT	32/2,5 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	3200***
Motorola	Starmax 3000/240 MT	32/2,5 GB/8xCD/L2-Cache/4 MB VRAM	4250***
Umax**	Apus 2000/166	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	2500
Umax**	Apus 3000/180	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	2800
Umax**	Apus 3000/200	16/2,1 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	3100
Umax**	Apus 3000/240	16/2,1 GB/8xCD/L2-Cache/1 MB VRAM	3600
Power Computing	Power Base 180	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	2200***
Power Computing	Power Base 200	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	2600***
Power Computing	Power Base 240	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	3200***
604e-Prozessor			
Apple	Power Mac 7300/166	16/2 GB/12xCD/L2-Cache/ 2 MB VRAM	5095
Apple	Power Mac 7300/200	32/2 GB/12xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	6130
Apple	Power Mac 8600/200	32/2 GB/12xCD/L2-Cache/Zip/2 MB VRAM	6650
Apple	Power Mac 9600/200	32/4 GB/12xCDL2-Cache/2 MB VRAM	7670
Apple	Power Mac 9600/200MP	32/4 GB/12xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	9720
Apple	Power Mac 9600/233	32/4 GB/12xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	8750
Motorola	Starmax 4000/160 DT	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	3200***
Motorola	Starmax 4000/160 MT	32/2,5 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	3600***
Motorola	Starmax 4000/200 DT	16/1,2 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	4800***
Motorola	Starmax 4000/200 MT	32/2,5 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	5100***
Umax**	Pulsar 1500/150	16/1,6 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	4500
Umax**	Pulsar 1800/180	16/2 GB/8xCD/L2-Cache/4 MB VRAM	5700
Umax**	Pulsar 2250/225	16/2 GB/8xCD/L2-Cache/8 MB VRAM	6500
Power Computing	Power Center 150	16/1 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	2900***
Power Computing	Power Center 180	16/1 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	3700***
Power Computing	Power Tower Pro 200	32/2 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	4600***
Power Computing	Power Tower Pro 225	32/2 GB/8xCD/L2-Cache/2 MB VRAM	5400***

*Arbeitsspeicher (in MB)/Festplatte/Geschwindigkeit des CD-Laufwerks/Level-2-Cache/Videospeicher
Preisbeispiele *US-Preise Alle Preise in Mark

ren: Wie lang ist die Reaktionszeit im Schadensfall? Wer ist im Gerantiefall zuständig? Wie lange muß ich auf Ersatzteile warten? Bekomme ich im Schadensfall während der Reparatur einen Ersatzrechner? Was ist durch die Garantie abgedeckt?

PREISSCHNÄPPCHEN Wie schon im PC-Markt wird mit der Zeit die Anzahl an Händlern zunehmen, die mit extrem niedrigen Preisen zum Kauf locken. Gerade hier ist dringend anzuraten, das Angebot vorher genau zu prüfen. Wie im PC-Markt schon lange üblich, handelt es sich häufig um Angebote, wo einzelne Händler Platinen, Gehäuse und das Innenleben zusammenkaufen und "in Heimarbeit" daraus einen Mac-Clone herstellen. Prinzipiell ist gegen diese Rechner nichts einzuwenden, sie kön-

nen ein ebenso langes Leben führen wie Markengeräte. Der größte Nachteil besteht darin, daß eventuelle Garantieansprüche mangels Fortbestand der "Garagenfirma" später nicht mehr durchsetzbar sind. Hier heißt es generell: Kauf auf eigenes Risiko.

Fazit

Mit Motorola und Power Computing kommen nun auch die Groβen im Clone-Geschäft nach Deutschland. Dem potentiellen Käufer bieten sich damit im Mac-Markt bisher nicht gekannte Wahlmöglichkeiten. Beachtet man auch scheinbare Nebensächlichkeiten wie Garantieleistung und Support, dann ist ein Clone nicht weniger zu empfehlen als ein Mac von Apple.

Sebastian Hirsch





So leicht können sich Ansichten ändern!

Für gekonntes elektronisches Retuschieren braucht man viel künstlerisches Feingefühl. Warum sollten Sie dafür die unhandliche Maus nehmen, die einfach zu ungenau ist? Präziser und professioneller geht's mit ArtPad II™ und dem UltraPen Eraser. Und obendrein macht es viel mehr Spaß!

ArtPad II ist ein raffiniert ausgetüfteltes Eingabegerät, das außerdem bei den meisten PC- und Mac-Programmen Ihre Maus vorzeitig in den Ruhestand schicken wird. Mit dem drucksensitiven UltraPen Eraser arbeiten Sie wie mit Stift und Papier, und Mißgeschicke werden im Handumdrehen wegradiert. So einfach ist das! Sie können retuschieren, zeichnen, schreiben, scribbeln, wieder löschen und vieles mehr. Exakt und kreativ.

Wenn Sie in Zukunft also gescanntes Bildmaterial bearbeiten, dann sollten Sie Ihre hohen Ansprüche mit der einzigartigen Technik von ArtPad II umsetzen. Spielen Sie mit Farbe, Licht und Schatten, gestalten Sie Fotomontagen oder erzielen Sie eine Vielzahl von Spezialeffekten. Und nehmen Sie dafür eines der besten Grafiktabletts, die es gibt!

Der UltraPen Eraser kommt völlig ohne Batterie und lästige Kabel aus. Und auch im Preis sind ArtPad II und UltraPen Eraser recht genügsam. Sie bekommen die beiden für bescheidene DM 335,--*. Inklusive Zubehör und der Software Dabbler 2.0 SE von Fractal Design – ein Mal- und Zeichenprogramm der Spitzenklasse.

Am besten, Sie überzeugen sich selbst! Mehr Infos gibt's unter Telefon (0 21 31) 12 39-0. Oder Sie gehen jetzt gleich zu Ihrem Fachhändler und werden stolzer Besitzer von ArtPad II. Dann werden Sie schon sehen, wie leicht sich Ansichten ändern können.



ArtPad II[™] mit Dabbler 2.0 SE und UltraPen Eraser für PC oder Macintosh.

DM 335.-

* (Unverbindliche Preisempfehlung)



Wacom Computer Systems GmbH Hellersbergstrasse 4 D-41460 Neuss

Tel: +49 (0) 21 31-12 39-0 Fax: +49 (0) 21 31-10 17 60 Internet: http//www.wacom.de





Elf schnelle Modems im

Test. Für Homebanking.

Internet-Surfen und

Datentransfer braucht man ein

Modem mit Leistung. Macwelt

trennt im Vergleichstest die

Spreu vom Weizen und zeigt, ob

sich der Einstieg lohnt

Wegweiser

Seite 56 Ausstattung und Bewertung Seite 58 Testsieger Seite 58 Testergebnisse Seite 58 Leserservice Kaufberatung Seite 60

arten, warten, warten. Wer kennt das nicht beim Herunterladen von Dateien aus einem Online-Dienst oder dem Internet. Abhilfe sollen schnelle Modems der neuen Generation schaffen. Sie sind mit maximal 33.6 Kilobit pro Sekunde (Kbps) rund 16 Prozent schneller als die bisherigen Spitzenreiter mit 28.8 Kbps.

NEUER STANDARD Hersteller wie U.S. Robotics begannen bereits vor einem Jahr mit der Auslieferung sogenannter V.34-Plus-Modems, die 33.6 Kbps schnell sind. Erst zwischen dem 9. und 18. Oktober 1996 jedoch wurde von der International Telecommunication Union (ITU) ein endgültiger und verbindlicher neuer Modemstandard verabschiedet. Wer nun glaubt, daß dieser V.34-Plus heißt, täuscht sich. Die neuen Modems gehören ebenfalls zur Kategorie der vormals 28.8-Kbps-schnellen V.34-Modems. Die ITU spricht von einer Ergänzung des bestehenden V.34-Standards.

Wie bisherige V.34-Modems haben auch die schnelleren Geräte mit 33.6 Kbps die Fähigkeit des sogenannten Line Probings, das heißt, sie passen die Geschwindigkeit



alphasoft computer ag

Finanzbuchhaltung

calcus I, Fr. 495.-calcus II, Fr. 1390.calcus III, Fr. 1690.-Demo, Fr. 35.-

Fakturierung

debifact I. Fr. 990

Demo, Fr. 35.-

Lohn

OMNI-Lohn, Fr. 1650.-

Demo, Fr. 15 .-

Unterdorfstr. 21b. CH-8602Wangen-Zürich T: 01/833 55 14 F: 01/833 50 45

Kinder werden krank, weil sie hungern und schuften müssen. Sie werden ausgebeutet und falsch ernährt, terre des hommes setzt sich für die Gesundheit von Kindern ein: Unsere Projektpartner helfen vor Ort.

Informationen senden wir gerne kostenlos zu. Schicken Sie uns einfach diese Anzeige mit Ihrer Anschrift.

> terre des hommes BR Deutschland e.V. Hilfe für Kinder in Not

Ruppenkampstraße 11a Postfach 4126 49031 Osnabrück

terre des hommes



Homebanking leicht gemacht



- · Bequemes Ausfüllen von Überweisungen und Schecks Ausführung per T-Online (über den integrierten BTX-Decoder - keine weitere Software notwendig)
- Detaillierte Kontoführung und Umsatzabfrage per BTX
- Ausdruck auf A4-Formulare
- Kostensparende Offline-Eingabe bei BTX
- Ausfüllen künftiger Überweisungen mit Erinnerung
- Verwaltung aller notwendigen Daten wie Empfänger und Banken (alle deutschen Banken enthalten)
- Beschränkung auf ein Eigenkonto (Weitere je 50,- DM)
- · Mehrfachausführung von Überweisungen
- Vorkonfiguriert für über 4000 Banken

Professioneller Zahlungsverkehr

MACGIRO beinhaltet selbstverständlich alle Möglichkeiten von MACGIRO light und natürlich mehr:

- Verwaltung beliebig vieler Eigenkonten
 Verarbeitung von Lastschriften und Scheckannahmen
 Ausgabe auf Diskette (DTA-Norm)
- Kostensparende Sammelausführung bei BTX (ZKA)
- Integration mit anderen Programmen durch AppleEvents





Literatur mit Überblick

- · Optimale Verbindung von Leistungsfähigkeit und einfacher Bedienung
- Für den persönlichen Gebrauch als auch zur Verwaltung einer Leihbibliothek
- · Umfangreiche Suchfunktionen zur gezielten Erstellung von Literaturlisten (Auszüge)
- · Gleichzeitiges Bearbeiten mehrerer Auszüge
- Praktisch unbegrenzte Anzahl von Annotaten
 Zahlreiche Filter für Datenübernahme aus Onlinediensten verfügbar (bspw. Medline, Psyndex und MLA)

Erhältlich als laht personal, pro und multi-Version.

ab 398,- DM



E-Mail: GER.XSE0014@applelink.apple.com Hohenfelder Straße 20 • 22087 Hamburg



BlueStreak

IHR SPRUNG INS FAST-ETHERNET

In der Tierwelt ist man schnell... oder tot. Das Gleiche gilt für's Business. Ehe Sie wegen eines lahmen Netzwerks den Blues bekommen, installieren Sie die Blauen: BlueStreak Fast-Ethernet-Karten, -Hubs, -Prints und -Bridges.

Dayna BlueStreak Produkte beschleunigen Ihr Netzwerk auf bis zu 100Mbps.



Die BlueStreak"

Fast-Ethernet-Produktlinie besteht aus der 10/100 Mbps PCI-Karte, die mit dem PCI-Mac kompatibel ist, und der 10/100 Mbps NuBus-Karte. Beide unterstützen den NWay -Standard, wählen also automatisch zwischen 10- und 100Mbps-Netzwerken. Dazu gibt es eine Zwei-Port-10/100 Mbps-Bridge, ein Fast-EtherPrint und einen 12-Port-100 BASE-TX-Hub.

Auf alle BlueStreak Produkte gibt es 10 Jahre Garantie.

Dayna BlueStreak Produkte - und Ihr Netzwerk wird schneller als je zuvor!



Wer mehr über Dayna BlueStreak™ Netzwerkprodukte wissen will, spricht mit dem autorisierten Dayna-Distributor:

H/S/D/ Consult Turmstr. 72/73 - 10551 Berlin Tel: 030/393 00 66 · Fax 392 13 13



www.hsd.de



			STEST		
	THE WAY THE PARTY OF THE PARTY		E SIEGER 4/97		
Produkt	Cybermod 33.6	Elsa Microlink 33.6 TQV	Global Village Teleport Internet 33.6	Kik Analog II für Mac	Lasat Safire 33.6
Informationen •	Dr. Neuhaus, Tel. 0 40/5 53 04-0, Fax -180, Internet: http://www.neuhaus.de	Elsa, Tel. 02 41/91 77-0, Fax -600, Internet http:// www.elsa.de	Prisma, Tel. 01 80/53 45-990, Fax -999, Internet http:// www.globalvillage.com	Point Computer, Tel. 0 89/ 68 96 89, Fax 50 72 71	Format, Tel. 0 22 06/ 9 58 40, Fax 9 58 59, T-Online *format#
Preis	rund 340 Mark	rund 350 Mark	rund 350 Mark	rund 400 Mark	rund 350 Mark
Garantie	24 Monate	36 Monate	60 Monate	36 Monate	60 Monate
Systemanforderungen	ab 68020-Prozessor, ab System 7, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7.5, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7.5, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7.5, 8 MB RAM
Dokumentation	50 Seiten, deutsch	110 Seiten, deutsch	30 Seiten und über 200 Seiten Online-Dokumentation, deutsch	50 Seiten, deutsch	60 Seiten, deutsch
Anschlußkabel	seriell und Telefonkabel	Telefonkabel	seriell und Telefonkabel, Adapter	seriell und Telefonkabel	seriell und Telefonkabel
Sprachfunktion für Mac verfügbar	nein	nein	nein ,	ja, mit Spracherweiterung Kik Voice-Kit für 90 Mark	nein
Faxsoftware	nein	· nein	Globalfax 2.5.1d	Fax Express 3.0 Solo Lite	Fax Express 3.0 Solo Lite
Online-/Internet- Software	Compuserve 2.4.3d, Netscape 2.01e, Cyber Patrol, Worlds Away	T-Online-Dekoder 1.0, Netscape Navigator 2.01d	T-Online-Dekoder 1.0.3, Netscape Navigator 2.01d	Apple Internet Connection Kit 1.1.5d, Netscape Navigator 2.02d	T-Online-Dekoder 1.0.1
Sonstige Software	CS Mail für Powertalk und Mac PPP	Quicktime 2.1	Quicktime 2.1, Global Transfer Lite 1.0, Acrobat Reader 2.1	Interslip, System 7.5 Update 2.0	First Class Client 3.5, Modemmodul, ARA- Skripte, Newton-Treiber
Zusätzl. Tel.anschluß	nein	nein	ja	nein	nein
Chipsatz	AT&T	Rockwell	Rockwell	Rockwell	Rockwell
Firmware-Version	688	1.20	1.450	1.5	1.510
Flash-ROM-Upgrade	nein	nein	ja	nein	nein
Lautsprecherregler	nein	nein	nein	nein	nein
Faxgruppe	3	3 .	3	3	3
Faxklasse	1, 2	1, 2	1, 2	1, 2	1, 2
Leistungsaufnahme	4,5 Watt	6,5 Watt	kein Netzteil notwendig	4,8 Watt	5,1 Watt
CE-Kennzeichnung und BZT-Zulassung	ja	ja	ja	ja	ja
Anzeigeelemente	8 LEDs	9 LEDs	3 LEDs	10 LEDs	4 LEDs
Ein-/Ausschalter	nein	ja	nein	ja	nein
Leistung	befriedigend	gut	sehr gut	gut	gut
Ausstattung	gut	befriedigend	sehr gut	sehr gut	gut
Testurteil	Sieht toll aus und funktioniert auch so. Im ebenfalls erhältlichen Gra- vis-Bundle mit viel Mac- Software ist das Cyber- mod eine Empfehlung	Ein robustes Modem, das mit mehr u. aktuellerer Mac-Software eine bessere Wertung verdient hätte. Elsa sollte den Mac- Anwendern eine entspre- chende Version anbieten	Ein Konzept, das sich auszahlt. Überragende Ausstattung, sehr gute Leistung und konsequente Ausrichtung auf das Mac-OS zeichnen den Testsieger aus	In Sachen Ausstattung ist das schöne Kik- Modem Referenzklasse. Für Sprachhungrige gibt es zudem ein Voice-Kit für knapp 90 Mark	Das kleinste Modem im Testfeld. Das Lasat- Modem Safire ist schnel und eignet sich aufgrung seiner Größe auch gut fi den mobilen Einsatz
Testwertung	, , , , ,		, , , ,	, , , ,	, , , ,

der Qualität der verwendeten Telefonleitung an. Auf diese Weise ist gewährleistet, daß immer die höchstmögliche Übertragungsgeschwindigkeit benutzt wird. Andere Modulationswerkzeuge wie der V.8 Negotiation Handshake sollen sicherstellen, daß sich zügig eine stabile Verbindung mit anderen Modems aufbauen läßt.

Mittlerweile kann nahezu jedes Hochgeschwindigkeitsmodem Daten mit 33.6 Kbps senden und empfangen. Unterschiede ergeben sich jedoch bauartbedingt durch den gewählten Chipsatz (U.S. Robotics, Rockwell, AT&T et cetera) und die Architektur des Modems. Einige Geräte lassen sich beispielsweise einfach per Software aktuali-

sieren (Flash-ROM-Update) und somit immer auf dem neuesten Stand der Technik halten, während anderen Produkten derartige Möglichkeiten weitestgehend fehlen.

Dennoch gewährleistet die Möglichkeit eines ROM-Updates nicht automatisch die Kompatibilität zur zukünftigen 56K-Technologie, die den Empfang mit bis zu 56 Kbps

-			and the		
(Mangray M	6				
The state of the s		100		A. Samuelan	
					4
Motorola Premier 33.6	Pearl V.34 Plus	Philips PCA22EV/DE	Skyconnect 33.6	U.S. Robotics Sportster Voice	U.S. Robotics Courier
Point Computer, Tel. 0 89/68 96 89, Fax 50 72 71	Pearl, Tel. 0 76 31/ 3 60-0, Fax -444	Philips, Tel. 01 30/ 82 39 83, Internet: http:// www.philips.com	1&1 Direkt, Tel. 0 26 02/ 16 00-800	Point Computer, Tel. 0 89/68 96 89, Fax 50 72 71	Point Computer, Tel. 0 89/68 96 89, Fax 50 72 71
rund 680 Mark	180 Mark, mit Btx- Anmeldung 150 Mark	rund 300 Mark	rund 200 Mark	rund 390 Mark, inklusive Mac-Pak	rund 680 Mark, inklusive Mac-Pak
60 Monate	36 Monate	60 Monate	12 Monate	60 Monate	60 Monate
ab 68020-Prozessor, ab System 7.5, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7.5, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7.5, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7.5, 8 MB RAM	ab 68020-Prozessor, ab System 7.5, 8 MB RAM
80 Seiten, deutsch	120 Seiten Modem- und 60 Seiten DFÜ-Anleitung, deutsch	40 Seiten, deutsch	50 Seiten, deutsch	60 Seiten, deutsch	über 150 Seiten, deutsch
seriell und Telefonkabel	nein	nein	seriell und Telefonkabel	seriell und Telefonkabel	seriell und Telefonkabel
nein	nein	nein	nein	ja, mit nächstem Mac- Comcenter-Update	ja, mit nächstem Mac- Comcenter-Update
nein	nein	nein	Fax Express 3.0 Solo Lite	Mac Comcenter	Mac Comcenter
nein	nein	nein	T-Online-Dekoder 1.0.3, Netscape Navigator 2.01d	Compuserve 2.4.3, Worlds Away	Compuserve 2.4.3, Worlds Away
nein	nein	nein	keine	nein	nein
nein	nein	nein	nein	nein	nein
Motorola	Rockwell	Rockwell	Rockwell	U.S. Robotics	U.S. Robotics
Rev. 6	950419	2.05	1.510	· 2.0	6.2.2
ja	nein	nein	nein	nein	ja
nein	nein	nein	nein	ja	ja ·
3	3	3	3	3	3
1	1, 2	1, 2	1, 2	1, 2	1, 2
5,9 Watt	4,1 Watt	6,0 Watt	5,0 Watt	6,0 Watt	5,0 Watt
ja	ja	ja	ja	ja	ja
8 LEDs	9 LEDs	9 LEDs	7 LEDs *	8 LEDs	12 LEDs
ja	ja	ja	nein	ja	ja
gut	gut	gut	gut	gut	gut
mangelhaft	mangelhaft	mangelhaft	gut	gut	gut
Das Premier 33.6 verfügt zwar über viele Funktionen, Mac- Anwender dürften je- doch mit der gebotenen Leistung und Ausstat- tung unzufrieden sein	Wenig Ausstattung für wenig Geld ist die Devise von Pearl. Mac-Minimalisten, die sich damit begnügen, bekommen ein schnelles Modem	Für Einsteiger, die Wert auf eine komplette Aus- stattung legen, ist das flotte Modem nicht ge- eignet. Als Angebot für Schnäppchensucher ist es zu teuer	Vor der Konkurrenz braucht sich das Sky- connect von 1&1 nicht zu verstecken. Das Modem mit Mac- Software zum Geldsparen	Daß Mac-Anwender für Software 60 Mark extra zahlen müssen, ist nicht zu verstehen. Das an sich gute Modem funktioniert stabil und sehr zuverlässig	Das Courier-Modem von U.S. Robotics richtet sich mit seinen zahlreichen Funktionen und dem sehr guten Handbuch an professionelle Anwender
, , , ,	5 5 9 9	, , , ,	, , , ,	, , , ,	, , , ,

ermöglicht. Hier ist der Chipsatz des Modems entscheidend. Modems mit einem Rockwell-Chipsatz werden sich nicht auf die 56K-Technologie aktualisieren lassen. Das Courier-Modem von U.S. Robotics etwa soll lediglich durch ein Flash-ROM-Update kompatibel zur 56K-Technologie von U.S. Robotics sein. Auch hier gilt: Ein end-

gültiger Standard für diese Technologie wurde noch nicht verabschiedet. Entsprechende Werbeaussagen sollte man deshalb etwas kritisch betrachten.

DAS TESTFELD Das günstigste Modem im Testfeld kostet rund 180 Mark und kommt von Pearl. Für 200 Mark erhält man das Skyconnect 33.6 von 1&1. Das PCA22EV/DV von Philips kostet bereits 300 Mark. In der Preisklasse bis 350 Mark konkurrieren die Produkte von Dr. Neuhaus (Cybermod 33.6), Elsa (Microlink 33.6 TQV), Global Village (Teleport Internet Edition 33.6) und Lasat (Safire 33.6). Für 400 Mark bekommt man das Kik Analog II Modem von Wildner

Macwell Testsieger

Das Internet-Modem von Global Village ist ein Modem, wie man es sich wünscht. Es bietet die mit Abstand beste Faxsoftware, das beste Handbuch, die einfach-



ste Handhabung und Software für T-Online. Software für andere Online-Dienste und Anmelderoutinen für Internet-Provider würden das Pro-

dukt perfekt machen. Trotzdem gilt: Das Global Village Internet Edition 33.6 ist eindeutiger Testsieger nach Punkten.

und das Sportster von U.S. Robotics. In der preislichen Oberklasse bis 700 Mark liegen die Highend-Produkte von Motorola (Premier 33.6) und U.S. Robotics (Courier).

Getestet werden die Modems auf ihre Übertragungsgeschwindigkeit, beziehungsweise den erzielten Datendurchsatz in Zeichen pro Sekunde. Dazu stellen zwei baugleiche Produkte mit dem Terminalprogramm Zterm eine Verbindung zueinander her. Wir messen jeweils drei Übertragungen mit einer 977-KB-Datei im Sende- und Empfangsbetrieb und ermitteln zusätzlich den Datendurchsatz mit eingeschalteter Kompression. Ie nach Kompressionsart läβt sich die Übertragungsgeschwindigkeit bei Textdateien nahezu verdreifachen.

Wesentlich wichtiger als die reine Übertragungsleistung ist die Ausstattung des Modems. Bei der Ausstattung muβ man darauf achten, daß Software und Anschlußkabel für Macintosh beiliegen, auch Faxsoftware wird nicht bei allen Produkten mitgeliefert. Bestandteil eines guten Modems ist ein ebenso gutes Handbuch. Alle

Befehle, die das Modem versteht, sollten in einer übersichtlichen Liste aufgeführt und kommentiert sein. Der Hersteller sollte zudem mindestens zwei bis drei Jahre Garantie auf das Produkt gewähren.

MODEMS BIS 300 MARK Das Modem von Pearl ist schnell und günstig. Uns gefällt die gute Dokumentation, die dem Produkt beiliegt, das ist aber auch schon alles. Ein passendes Anschluβkabel und Software zum Faxen, für Online-Dienste und für das Internet fehlen dem Pearl V.34 Plus. Im Betrieb nervt auβerdem der krächzende Lautsprecher, den man abschalten sollte.

Dem 300-Mark-Modem von Philips liegt zwar ein Kopfhörer bei, der sich jedoch mangels Mac-Software nicht benutzen läßt. Wie beim Gerät von Pearl müssen sich Philips-Kunden mit der Hardware begnügen und für eigene Software sorgen.

In der Klasse bis 200 Mark am besten ausgestattet ist das Skyconnect-Modem von 1&1. Dem Gerät liegen neben dem Anschluβkabel die nicht gerade taufrischen Versionen des T-Online-Dekoders 1.0.3 und des Web-Browsers Navigator 2.01d bei. Zum Faxen kommt man mit der Lite-Version von Fax Express 3.0. Weniger gelungen ist die Bauweise des Modems: Ein- und Ausschalter und Lautstärkeregler fehlen.

MODEMS BIS 400 MARK Sechs Produkte kämpfen im mittleren Preisbereich zwischen 340 und 400 Mark um die Vorherrschaft. Im Vergleich zur 200-Mark-Klasse bedeutet der doppelte Preis jedoch nicht immer doppelte Ausstattung.

Das Cybermod-Modem erhält man mit Mac-Anschluβkabel und Software für Compuserve (2.4.3) und Internet (Netscape Navigator 2.01e). Im Betrieb ohne Kompression gehört das Gerät von Dr. Neuhaus zu den besten. Mit Kompression fällt das Cy-

Macwell Leser-Service

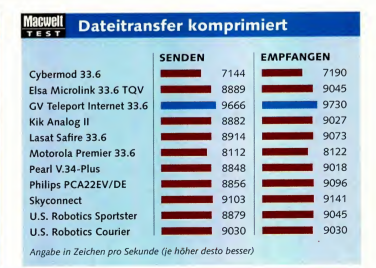
Die Installation und der Betrieb von Modems ist nicht immer eine einfache Angelegenheit. Häufig treten Probleme auf, deren Ursachen im Handbuch nicht erklärt werden. Wer Fragen zu einem der getesteten Modems hat, erreicht die Macwelt-Redaktion unter der E-Mail-Adresse: test@macwelt.m.eunet.de, per Fax 0 89/3 60 86-304 oder telefonisch donnerstags in der Lesersprechstunde.

bermod gegenüber der Konkurrenz deutlich zurück. Gut gefallen uns die Online-Hilfe im Terminal-Betrieb und die Möglichkeit, die Leitungsqualität zu prüfen. Es besteht zwar nicht die Möglichkeit, die Firmware per Flash-ROM zu aktualisieren, da das Cybermod aber über ein gesockeltes Eprom verfügt, läßt sich auf diesem Wege ein Firmware-Update vornehmen.

Ein Modem mit vielen Einstellungsmöglichkeiten kommt von Elsa. Das Microlink 33.6 TQV ist ein Produkt für Profis. Das hervorragende Handbuch erläutert die zahlreichen Möglichkeiten des Adapters. Fernkonfiguration und Sicherheitsfunktionen wie Paßwortschutz dürften jedoch lediglich für professionelle Anwender interessant sein. In Sachen Ausstattung bleibt das Elsa-Modem hinter den Erwartungen zurück. Das Fehlen des Mac-Anschlußkabels und ein veralteter T-Online-Dekoder samt Netscape Navigator 2.01d hinterlassen keinen guten Eindruck. Auch eine Flash-ROM-Technik für schnelle Firmware-Aktualisierungen gibt es nicht, ein 56K-Upgrade ist nicht vorgesehen. Auf der Cebit wird der Hersteller jedoch Alternativen zeigen, die mit 56 Kbps Daten empfangen können.

Von Global Village kommt die Überraschung: ein schnelles Modem, das alles

Dateitransfer unkomprimiert EMPFANGEN SENDEN Cybermod 33.6 3942 3967 3968 Elsa Microlink 33.6 TQV 3933 3931 3941 **GV Teleport Internet 33.6** 3959 Kik Analog II 3916 Lasat Safire 33.6 3886 3924 4015 4017 Motorola Premier 33.6 3960 3921 Pearl V.34-Plus 3922 3875 Philips PCA22EV/DE 3961 3945 Skyconnect 3792 **U.S. Robotics Sportster** 3767 3448 **U.S. Robotics Courier** 3421 Angabe in Zeichen pro Sekunde (je höher desto besser)





NEARLINE

Besuchen Sie uns auch auf der CeBit, Halle 12, Stand A 24

Systematics, der größte Apple Händler Deutschlands, hat für Sie sein Leistungskonzept erweitert. Mit Systematics Nearline bieten wir Ihnen jetzt weit mehr, als Sie von anderen erwarten können:

24 Stunden-Lieferservice einen fairen Preis

Service & Support durch unsere Systematics-Geschäftsstellen in ganz Deutschland – überall in Ihrer Nähe, so kompetent und schnell, wie Sie es von Systematics erwarten können einfach flexible Zahlungsweise

Jede Bestellung, die bis 16 Uhr bei uns eingeht, wird am gleichen Tag versandt – vorausgesetzt, die Ware ist am Lager verfügbar. In aller Regel trifft die Lieferung dann am nächsten Werktag bei Ihnen ein. Bitte haben Sie dafür Verständnis, daß manche Artikel aufgrund erhöhter Nachfrage nicht immer sofort lieferbar sind.

Alle Preise verstehen sich inkl. MwSt. zuzüglich Versandkosten. Wir liefern ausschließlich Originalprodukte mit Herstellergarantie.

Bei der Bezahlung haben Sie die Wahl zwischen Vorkasse, Nach-nahme (bar oder mit Scheck), Finanzierung oder Leasing. Sie können auch mit Kreditkarte zahlen - jedoch sind Apple-Produkte hiervon leider ausgeschlossen.



Alle hier aufgeführten Produkte und einiges mehr für Ihren Macintosh finden Sie natürlich auch in unserem FactoryOutlet in Hamburg, direkt zum Mitnehmen.

Nearline FactoryOutlet Neumann-Reichardt-Straße 29-33 Haus 14, II. Etage · 22041 Hamburg

Tel: 0 40/65 68 53 65





System 7.6

169.–

- erhöhte Performance
- erhöhte Benutzerproduktivität
- verbessertes File-System
- ▶ einfacher InterNet-Zugang
- ▶ QuickTime 2.5
- ▶ QuickDraw 3D 1.0.6
- ► Text-to-Speech
- OuickDraw GX 1.1.5
- inkl. Systematics CD Vol. 11

Beim Kauf eines Rechners haben Sie die Wahl: entweder RagTime 3.2, Canvas 3.5 oder 4D First ohne Mehrpreis. Die beiden anderen Softwarepakete können Sie dann für jeweils 99,- DM pro CD

bei uns beziehen. AGFA Agfa

SnapScan

24 bit, OnePass, CCD-Flachbettscanner, 300x600 dpi, inkl. FotoLook, FotoSnap und OmniPage LE

StudioStar

30 bit, One Pass, CCD-Flachbettscanner, 600x1200 dpi, inkl. FotoLook, FotoSnap, FotoTuneScan und OmniPage LE 1.848.-

ePhoto 307 Digital Farbkamera

hochwertige 24 bit Farbbilder, Auflösung 640x480 dpi, inkl. Software AGFA PhotoWise, AdobePhotoDeluxe

988.-

April-Specials

Powerbook 5300cs

- 8 MB Arbeitsspeicher
- 750 MB Festplatte
- Farb-LCD-Display

PRODUKT 57

DM 2.888.-

Tel.: 040/22 71 56 84 040/22 71 56 85 Montag-Freitag von 9 bis 18 Uhr

nearline easy order:

SYSTEMATICS

Fax: 040/22 71 56 86 Online-Shopping 24h: http://www.nearline.de

Sie finden uns auch im Magic Village, dem Onlinedienst von Systematics

PowerMac 4400/160

16/1,2 GB/CD inkl. Tastatur

1.988,-

PowerMac 4400/200 7300/8600/9600

call

PowerBook 1400/3400

call

Tektronix Phaser 140

PostScript-Farbtintenstrahldrucker, 24MB Ram, 360 dpi

inkl. EtherNet

1.988.-2.488,-

internes CD-ROM Laufwerk

12-fach

488,-



Neue Version:

RagTime 4.1

1.288,-

Kostenlose UpDates auf CD (Versand 9,50 DM) Per download über: www.macvonk.de. www.besoftware.com

ServiceUPDATE (beinhaltet 500 Seiten Referenzhandbuch, ein Booklet über RT4. sowie eine Update-CD) für 99, – DM zzgl. Versand

PowerMac 4400/160

- 16/1,2 GB/CD/Tastatur
- 15" MultipleScan-Farbmonitor
- RagTime 3.2 und Canvas 3.5

DM 2.588,-

Nibelungenplatz 3

Tel: 0 69/95 96 96-0

701821 Stuttgart

Tel: 07 11/23 94 50

Wilhelmstraße 5

60318 Frankfurt/Main

Weitere Angebote auf Anfrage

Systematics Zentrale Ifflandstraße 81-83 22087 Hamburg Tel: 0 40/2 26 66-0

SchulungsCenter

NearLine Factory Outlet Neumann-Reichardt-Str. 29-33,

20146 Hamburg-Uni Johnsallee 65-67 Tel: 0 40/41 47 57-0

Ritterstraße 3 Tel: 0 30/61 69 20-0

28195 Bremen Birkenstraße 16-17 Tel: 04 21/17 55 80

30159 Hannover Schiffgraben 20 Tel: 05 11/36 86 6-0 32105 Bad Salzuflen Bismarckstraße 6 Tel: 0 52 22/9 15 60

33602 Bielefeld Obernstraße 29b Tel: 05 21/52 08 60

34119 Kassel Kölnische Straße 97 Tel: 05 61/78 00 02

38100 Braunschweig Bruchtorwall 9-11

39112 Magdeburg Braunschweiger Str. 88 Tel: 03 91/60 21 53

40211 Düsseldorf Liesegangstraße 20 Tel: 02 11/93 69 60

44141 Dortmund

Westfalendamm 287 Tel: 02 31/94 10 44-0

Thomas-Wimmer-Ring 12 Tel: 0 89/2 90 13 50

80538 München

....NEU.... Online-Shopping: http://www.nearline.de

Neumann-Reichardt-Str. 29-33, Haus 14, 22041 Hamburg Tel: 0 40/65 68 53 75

Haus 14, 22041 Hamburg Tel: 0 40/65 68 53 65

Tel: 05 31/24 25 20

50670 Köln Hansaring 143 Tel: 02 21/97 30 19-0

bietet, was sich Mac-Anwender wünschen. Per Kontrollfeld lassen sich Fehlerkorrektur und Kompression ein- beziehungsweise ausschalten. Die Faxsoftware Globalfax gehört zum besten, was es auf dem Macintosh gibt. Das Modem verzichtet auf ein Netzteil und bezieht den Strom von der seriellen Schnittstelle des Mac. Zur Softwareausstattung gehören der T-Online-Dekoder 1.0.3 und Netscape Navigator 2.01d. Auβerdem überlegt man sich – so Global Village – weitere Programme wie zum Bei-

spiel die deutsche AOL-Version beizulegen. Dank der Dokumentation im Acrobat-Format finden sich auch Modem-Einsteiger schnell mit der Technik zurecht.

Ein ebenfalls gutes Modem hat das Unternehmen Wilder realisiert. Das Kik Analog II Modem ist optional mit einem Voice-Kit erhältlich und glänzt mit einer sehr guten Softwareausstattung. Allein das mitgelieferte Apple Internet Connection Kit ist eine Empfehlung für Einsteiger, die so sämtliche Software für den Internet-Betrieb erhalten.

Verbesserungsfähig ist das Modemhandbuch, das mit der Dokumentation von Global Village aber nicht mithalten kann.

Klein und unscheinbar ist das Lasat Safire 33.6. Aufgrund der Größe eignet sich das Modem auch sehr gut für Powerbooks. Neben der Faxsoftware Fax Express 3.0 Solo Lite erhält man auch Software für T-Online und zahlreiche Treiber und Skripte für andere Kommunikationsprogramme.

Der etablierteste Vertreter der 400-Mark-Klasse heißt wohl Sportster und kommt von U.S. Robotics. Auch hier wird derzeit eine Voice-fähige-Software für den Mac fertiggestellt. Anwender können damit zukünftig eine Sprachbox für die Aufzeichnung von Anrufen einrichten. Das Sportster wird allerdings nicht wie etwa in den USA komplett als Mac-Version ausgeliefert. In Deutschland muß der Anwender zusätzlich ein Mac-Pak mit der Fax- und Terminalsoftware Mac Comcenter erwerben, U.S. Robotics sollte sich überlegen, ob es nicht sinnvoller wäre, eine komplette Mac-OS-Lösung anzubieten. Im Betrieb schneidet das Modem durchschnittlich ab. Ein Flash-ROM-Upgrade ist nicht möglich.

MODEMS BIS 700 MARK Die zwei Vertreter der preislichen Oberklasse eignen sich nicht für jedermann. Das Motorola-Modem Premier 33.6 etwa verfügt über technische Raffinessen wie Paβwortschutz, Remote-Konfiguration und Standleitungsbetrieb. Auch beim Datendurchsatz liegt das Modem mit vorne. Probleme treten allerdings beim Verbindungsaufbau mit anderen Modems auf. Bei der Datenübertragung mit Kompression erweist sich das Motorola-Modem als empfindlich. Die Mac-Softwareausstattung ist mangelhaft.

Die Konkurrenz kommt von U.S. Robotics. Das Courier-Modem gibt es auch mit dem vom Sportster bekannten Mac-Pak. Im Testbetrieb überzeugt das Modem mit seiner stabilen Übertragungsleistung und zahlreichen Einstellungsmöglichkeiten. Das professionelle Handbuch und die einfache Firmware-Aktualisierung per Flash-ROM sind einige der Pluspunkte des Modems. Einziger Kritikpunkt: die geringe Übertragungsrate ohne Kompression.

FAZIT Einsteigern sei das Modem von Global Village empfohlen. Dieses Gerät ermöglicht einen kinderleichten Betrieb. Das ideale Sparmodem bietet 1&1 mit dem Skyconnect. Wer mehr Modemfunktionalität möchte, sollte sich statt der überteuerten Highend-Lösungen von Motorola und U.S. Robotics das Elsa-Modem ansehen.

Martin Stein

Macwell Kaufberatung Modems

Sieben Tips für den Modemkauf. In der Praxis hängt es im wesentlichen von der bisherigen Ausstattung und vom Anwendungszweck ab, ob sich der Kauf eines V.34-Plus-Modems Johnt.

1 Funktionen nutzen Für Besitzer eines 9.6- oder 14.4-Kbps-Modems (V.32/V.32bis) lohnt sich der Umstieg auf 33.6 Kbps (V.34 1996) nicht nur wegen des Geschwindigkeitszuwachses. Schnelle Modems mit 28.8 Kbps (V.34) und mehr können je nach Leitungsqualität die Übertragungsgeschwindigkeit drosseln oder erhöhen. Auch der Synchronisationsvorgang beim Verbindungsaufbau ist kürzer. Schon diese Funktionen rechtfertigen einen Umstieg auf ein schnelles Modem.

2 Einsatzgebiet bestimmen Wer vorwiegend im Internet surfen möchte, wird mangels Bandbreite ohnehin kaum in den Genuß der Maximalgeschwindigkeit eines 33.6-Kbps-Modems kommen. Hier gilt: In der Regel reichen Modems mit 28.8-Kbps für den Internet-Zugriff. Anwender, die vorwiegend nur faxen wollen, müssen ebenfalls nicht auf 33.6-Kbps-Geräte umsteigen. Bei Online-Diensten oder Fernübertragungen von Daten von einem Mac zum andern dagegen macht sich ein V.34-Modem mit 33.6 Kbps schnell bezahlt.

Richtige Gegenstelle Stimmen Ausstattung und Einsatzgebiet, kommt es auf die Gegenstelle an, ob sich ein 33.6er Modem lohnt. Internet-Benutzer müssen darauf achten, daß ihr Internet Service Provider (ISP) eine Einwahl mit 33.6 Kbps ermöglicht. Bei Online-Diensten wie Compuserve und AOL hängt es ebenfalls von den Einwahlknoten ab. Bei der Datenfernübertragung lohnt sich ein 33.6-Kbps-Modem erst dann, wenn die Gegenstelle denselben Standard (V.34 mit 33.6 Kbps) erfüllt.

Auf Ausstattung achten Das Modemhandbuch sollte eine ausführliche Liste aller Modembefehle (AT-Befehle) enthalten. Nur damit läßt sich bei Problemen eine Feinabstimmung des Modems vornehmen. Bei der Software ist ein gutes Faxprogramm wie Fax Express Solo Lite Standard. Einige Anbieter legen ihren Modems auch Zugangssoftware für Internet und Online-Dienste bei. Lassen Sie sich nicht von Freistunden bei Online-Diensten blenden. Diese erhält man bei einer Anmeldung meist ohnehin.

Modem aufrüsten Das Modem sollte aufrüstbar sein. Fragen Sie Ihren Händler, ob sich die Firmware des Modems aktualisieren läßt. Grundsätzlich kann man ein Modem per Flash-ROM oder Eprom-Tausch aktualisieren. Beim Flash-ROM muß man lediglich die neue Firmware von der Website oder Mailbox des Herstellers herunterladen und mittels Terminalprogramm auf das Modem übertragen. Beim Eprom-Tausch schickt man das Modem normalerweise beim Hersteller ein. Versierte Anwender können den Tausch der Eproms auch selbst vornehmen.

Mobile Kommunikation Wenn Sie einen Newton oder ein Powerbook mit PC-Card-Schnittstelle (PCMCIA) haben, können Sie auch entsprechende PC-Card-Modems benutzen. Diese eignen sich aufgrund ihrer Größe für die mobile Kommunikation. Wenn Sie außerdem Zugang zu einem lokalen Netzwerk benötigen, sollten Sie eine Karte kaufen, die beide Funktionen bietet.

7 Sprachfunktion Modems mit Sprachfunktionalität für den Macintosh findet man in Deutschland derzeit nicht. Zur *Cebit* 1997 dürften jedoch einige Hersteller mit Angeboten vertreten sein. Interessierte sollten also gegebenenfalls noch einen Monat auf entsprechende Angebote warten.

Martin Stein

978410

PRODUKT 13

Hard- u. Software Entwicklungs & Vertriebs- GmbH Assenheimer Straße 17-30 D-60489 Frankfurt

Festplatten

omahawk	4345	SCSI	4.5	7.9	1949
omahawk					
omahawk					
omahawk	4341	WIDE	4.1	7.9	1819
omahawk	3387	WIDE	8.6	7.9	3169
MBI					

Orion	DORS31080	1.1	8.5	479.
1	DCAS32160	2.1	8.5	669.
	DCAS34330	4.3	8.5	1259.
lightHawk	DCRS34550	4.5	7.5	1539.
	DCHS34550			
	DCHS39100			
Halate Worm				

	DCAS34330	4.3	8.51309
lightHawk	DCRS34550	4.5	7.5 1669

arracuda ST32171N	2.1	7.0	1189
arracuda ST34371N	4.2	7.0	2039
arracuda ST19171N	9.0	7.0	3229

Barracuda ST34371N 4.2 7.0

Externe Versionen

xterne Versionen werden anschlußfertig u. mit abel geliefert. Wir verwenden nur qualitativ ochwertige Gehäuse in bewährter Qualität. iehäuseform siehe z.B. Abbildung oben echts. Alle Gehäuse mit externem SCSI-IDchalter und durchgeführtem SCSI-BUS.

5,5" und 5,25" 5,5" und 5,25" SCSI 179 -SCSI WIDE 249.-

Software

comfortables Formatierungs und Partitionierungs-Tool erweitert die Möglichkeiten von AcessPC und MacintoshPC interstützt alle gängigen CD-ROM's, Festplatten, 39.-Vechsellaufwerke..

WB	HARDDISK-Toolkit	OEM	39
starte	Toast-Pro	OEM	79
starte	CD-DA		499

OEM NUR IN VERBINDUNG MIT HARDWARE

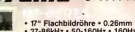
Grafikkarten

roMedia20	2	135	1280x1024	279.
roMedia40	4	135	1280x1024	419.
roVision2/40	4	135	1280x1024	489.
roVision4/60	4	175	1600x1200	669.
roVision4/80	8	220	1920x1080	1089.
roFormance40	4	220	1600x1200	1259.
roFormance80	8	220	1920x1080	1889.
Village Tire.				
IDiE46		0	1000-1000	100

VA ((PO) # 15/8)			
lacPicasso516	2	1600x1200	199
lacPicasso520	2	1600x1200	319
lacPicasso520	4	1600x1200	399

Monitore

IIYAMA Vision Master



• 17" Flachbildröhre • 0.26mm Lochmaske • 27-86kHz • 50-160Hz • 160Hz • On Screen Menue

- 17" Diamontron № Bildröhre 0.25 Streifenmaske 27-86kHz 50-160Hz 160Hz On Screen Menu 1600 x 1200 72Hz 1280 x 1024 85Hz TCO
 - 2509.-

- 21" Flachbildröhre 0.27 Lochmaske 24.8-94kHz 50-160Hz 200Hz On Screen Menue 1600 x 1200 75Hz TCO
- 2609.-• 21" Diamontron № -Bildröhre • 0.30 Streifenmaske • 24.8-94kHz • 50-160Hz • 200Hz • On Screen Menue • 1600 x 1200 75Hz • TCO

Brenner

Yamah	aCDR400	150ms	6/4	1119
Philips	CDD2600	150ms	6/2	699
Sony	CDU926S	400ms	6/2	689
Teac*	CDR50S	220ms	4/4	1149
*incl. Soft	ware für MAC/PC	u. Rohling		

Rohlinge Maxell/Philips/Ricoh/Yamaha/Kao 13.-

Wechsel-Laufwerke



540MB MCD 3.5" - 10ms - 2Jahre Garantie - Netzteil MAC und PC Treiber -1 Medium incl. 270MB kompatibel

extern schwarz

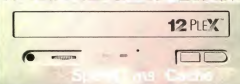
569.-

SyQuest	SQ5200	5.25"	18	200	599
SyQuest	SyJet	3.5"	12	1300	a.A
Nomai	MCD	3.5"	13	540	459
ZIP* i	ntern/exten	13.5"	29	100	299
IOMega*	JAZ	3.5"	11	1070	729
Fujitsu	M2513A2	3.5"	30	340	789
Fujitsu	M2513A6	3.5"	30	340	849
Maxoptix	T4	5.25"	10	2600	2679
Pinnacle	* Apex Medium.	5.25"	17	4600	3139
*incl. einem	Medium.				

Wechsel-Medien

EZ230 230MB 59.-EZ135 135MB 37.-SvJet 1300MB 209.-NOMAI 540MB 88.-

CD-ROM



Plextor 12CSI 12 95 512 489 Plextor 12TSI 12 95 512 399		5701B DR466 12CSI	12 12 12	95		
--	--	-------------------------	----------------	----	--	--

Auftragsannahme:

Mo - Fr 9:00 - 19:00 Sa 10:00 - 14:00

Ladenlokal:

10:00 - 13:00 Mo - Fr 14:00 - 18:30

10:00 - 14:00

SCSI-Gehäuse

1 x 2,5" 124 -89.-1 x 3,5" 1 x 5,25" 89.-

2 x 5,25" 139.-4 x 5,25" 185.-

8 x 5,25" 249.-

Alle Gehäuse mit SCSI-ID-Schalte und durchgeführtem SCSI-BUS, TÜVgeprüftem Netzteil und Flüster-Lüfter.

QuickScan

1689.-

- Abtastzeit 12-60s
- incl. Photoshop Plug-in und Macintosh Software
- maximal 24,2 x 36,3mm
- externe Version, betriebsbereit
- maximal 2820dpi (2688 x 4032 Pixel)

Bei unseren RAM-Modulen handelt es sich um Markenware, die für Ihren MAC bestens geeignet ist. Wir haben für fast jeden MAC (auch ältere Modelle) die richtige Erweiterung in unserem Programm. Bitte lassen Sie sich von uns beraten.

Cache	256KB	PCI	119
Cache	256KB	Performa	179
Video	512KB		46
Video	1MB		69
PS/2	16MB	72Pin	146
PS/2	32MB	72Pin	279
DIMM	16MB	168Pin	139
DIMM	32MB	168Pin	289
DIMM	64MB	168Pin	549
PS/2 PS/2 DIMM DIMM	16MB 32MB 16MB 32MB	72Pin 168Pin 168Pin	146. 279. 139. 289.

Games

Controller

Jackhammer HDT2.x 849.-**FWB FWB** Jackhammer RAID2.x 1149.-2940UW Adaptec

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen,die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden. Die Anzeigenpreise gelten ab dem 20.03.1997 (Lager Frankfurt), Wir liefern per Post-Nachnahme und UPS Nachnahme. Behörden, Universitäten, öffentliche Einrichtungen und Schulen gegen Rechnung. Händleranfragen willkommen Viel Spaß mit Ihrem Mac! ersand und Ladeniokal

Mittelformat



Test, Kaufberatung und Marktübersicht 17-ZollMonitore. Zur Cebit treten wieder neue 17-Zöller an. Und auch bei
uns gibt es Neues: Ab sofort testen wir jeden Monat aktuelle
Bildschirme jeder Größenklasse

Wegwe	iser
Seite 62	CTX 1769MS
Seite 63	CTX 1785S
Seite 63	Eizo Flexscan F56
Seite 63	Nec Multisync P750
Seite 64	Samsung Syncmaster 700p
Seite 64	Sony Multiscan 200sx
Seite 64	Kaufberatung
Seite 66	50 Monitore im Überblick

CTX 1769MS

VORZÜGE: preisgünstiger Sound-Monitor NACHTEILE: keine Konvergenzregler, Auflösung nur bis 1024 mal 768 Bildpunkte Systemanforderungen: Adapter oder Grafikkarte mit VGA Informationen: CTX, Telefon 0 21 31/34 99-23, Fax -33 Preis: 980 Mark



Weitere Produktinfos auf Seite 66

Wer sich einen günstigen Soundmonitor der 17-Zoll-Klasse zulegen will, findet im 1769MS von CTX ein entsprechendes Angebot. Monitore dieser Marke sind im amerikanischen Mac-Markt keine unbekannte Gröβe, hierzulande aber fast ausschlieβlich auf dem PC-Markt verbreitet. Da (zumindest mit dem richtigen Adapter) so gut wie jeder heute erhältliche Monitor auch am Mac läuft, machen wir mit diesem Bildschirm und seinem stummen Kollegen CTX 1785S die Nagelprobe.

Mit den beigelegten Audiokabeln läßt sich der Monitor problemlos an die Audioausgänge des Mac anschließen, das festangeschlossene Videokabel versehen wir mit einem Adapter. Der Monitor versteht sich mit Apple Sensing, beherrscht Auflösungswechsel allerdings lediglich bis zu 1024 mal 768 Bildpunkten, obwohl den Leistungsdaten und dem Datenblatt zufolge auch eine Auflösung von 1152 mal 870 Pixeln machbar wäre. Bei einem Maskenabstand von 0,28 Millimeter wäre ohnehin nicht zu einer feineren Auflösung zu raten.

Die Bildqualität ist durchschnittlich, die Geometrie nach Regelung über das Bildschirmmenü in Ordnung. Das Bildschirm-



menü ist zumindest in der ersten Ebene übersichtlich aufgebaut, allerdings vermissen wir Konvergenzregler, um eine leichte Diskonvergenz zu beseitigen. Der Stromverbrauch in Betrieb und im Stand-by-Modus ist sparsam, auch wenn in letzterem weiter Ton gehört werden kann.

FAZIT Wer statt einer hohen 17-Zoll-Auflösung guten Ton im Monitor zu einem erschwinglichen Preis haben will, macht mit dem CTX 1769MS ein Schnäppchen.

CTX 1785S

VORZÜGE: preisgünstiger Standardmonitor NACHTEILE: schlechte Helligkeitsverteilung, keine Konvergenzregler, Auflösung nur bis 1024 mal 768 Bildpunkte

Systemanforderungen: Adapter oder Grafikkarte mit VGA Informationen: CTX, Telefon 0 21 31/34 99-23, Fax -33 Preis: 1100 Mark



Weitere Produktinfos auf Seite 66

Ohne Sound, aber mit besseren Leistungsdaten in Sachen Bildwiederholraten sowie einem feineren Lochmaskenabstand von 0,26 Millimeter kommt der zweite Kandidat von CTX, der 1785S, ins Testcenter. Auch bei diesem Monitor gelingt nur eine maxi-



male Auflösung von 1024 mal 768 Bildpunkten, und wie beim CTX 1769MS fehlt eine Konvergenzregelung, obwohl der Monitor dies noch nötiger hätte als sein tönender Kollege. Die Bildschirmmenüs der zwei Monitore gleichen sich, und beide verfügen über ein D-sub-Festkabel, das zum Anschluβ an die interne Monitorschnittstelle einen Adapter benötigt.

BILDQUALITÄT Während die Geometrie befriedigende Ergebnisse liefert, fällt der Monitor bei der Helligkeitsverteilung in das Hinterfeld ab. Dies ist auch visuell deutlich erkennbar. Bei einem durchschnittlichen Stromverbrauch zeigt sich der Bildschirm

im Stand-by-Modus vorbildlich und zieht auch bei ausgeschaltetem Netzschalter im Gegensatz zu vielen anderen Geräten keinen Strom. Die CTX-Monitore sind nach der Strahlungsnorm MPR II zertifiziert. Das ist das mindeste, was heute aufzuweisen ist.

FAZIT Ohne die Beschränkung in der maximalen Auflösung wäre der CTX 1785S ein brauchbarer Mittelklassemonitor. Vielleicht erfindet CTX ja noch den Adapter, mit dem die im Handbuch angegebene Auflösung von 1152 mal 870 Bildpunkten mit diesem Monitor erzielbar ist.

Flexscan F56

VORZÜGE: sehr gute Bildqualität, ergonomische Bildwiederholraten bei Höchstauflösung

NACHTEILE: keine besonderen

Systemanforderungen: Adapter oder Grafikkarte mit VGA Informationen: Raab-Karcher, Telefon 0 21 53/7 33-0, Fax -110 Preis 1850 Mark



Weitere Produktinfos auf Seite 66

Aufgrund der Leistungsdaten könnte Hersteller Eizo den Flexscan F56 auch mit einer höchsten Auflösung von 1600 mal 1200 Bildpunkten anbieten. Man beschränkt sich statt dessen auf eine Maximalauflösung von 1280 mal 1024 Bildpunkten, die mit einer ergonomischen maximalen Bildwiederholrate von 80 Hz erzielbar ist.

Am internen Videoanschluß macht der Monitor (mit Adapter) alle Auflösungswechsel bis zur Höchstauflösung mit. Das Schöne dabei: Die Bildlage ist in allen Fällen nach dem Auflösungswechsel bereits so gut, daß sie kaum nachgeregelt werden muß. Viele Mac-spezifische Timings sind schon voreingestellt. Ebenso umfangreich fallen die Regelmöglichkeiten aus: Bis auf eine Moiré-Reduktion (es gibt nur die Wahl "Ein/Aus") finden wir alle von uns gewünschten Einstellmöglichkeiten.



BILDQUALITÄT Bei einer guten Helligkeitsverteilung überzeugt der Flexscan F56 durch sehr gute Geometrie. Als noch gut beurteilen wir die Konvergenz. Die Bildschärfe läßt ebenfalls kaum zu wünschen übrig. Der Flexscan F56 ist zertifiziert nach TCO 95, eine Norm, die neben dem Nachweis von Strahlungsarmut auch etliche andere ergonomische Aspekte umfaßt.

FAZIT Wie sein Vorgänger aus dem Test in der Mai-Ausgabe 1996 schafft es der Eizo Flexscan ganz nach vorne.

Multisync P750

VORZÜGE: sehr gute Bildqualität, ergonomische Bildwiederholraten, kein Adapter nötig

NACHTEILE: keine besonderen

Systemanforderungen: Grafikkarte oder interner Monitoranschluß Informationen: Nec, Telefon 01 30/85 87 88, Fax 0 89/9 62 74-488 Preis 2000 Mark

№eu Macwelt 🗦 🗦 🗦 🗦

Weitere Produktinfos auf Seite 69

Hersteller Nec integriert die Vorzüge von Lochmaske (Bildstabilität, Konvergenz) und Streifenmaske (hoher Kontrast, gute Schärfe) in seiner Chromaclear-Maske, mit der der Multisync P750 ausgestattet ist. Sein .



Auflösungsbereich geht bis 1600 mal 1200 Bildpunkte, die empfohlene Auflösung von 1280 mal 1024 Pixel wird mit bis zu 85 Hz erreicht. Beim Anschluβ an den Mac zeigt Nec eine intelligente Lösung, die Adapter überflüssig macht. Das beigelegte Kabel läβt sich sowohl für den Mac als auch für den PC-Anschluβ verwenden, man muβ es dazu nur umdrehen.

Der Funktionsumfang des über das Bildschirmmenü (OSD) einstellbaren Monitors schlieβt auch zuschaltbare Fitneβtips ein. Verzichtet hat der Hersteller hingegen auf Konvergenzregler. Die geringen Konvergenzabweichungen in den Bildschirmecken erreichen jedoch nicht das Limit, ab dem wir Minuspunkte erteilen.

Helligkeitsverteilung und Geometrie lassen den Multisync P750 gut aussehen. Der Monitor erreicht jedoch nicht die von Streifenmasken gewohnten Kontrastverhältnisse. Die Leistungsaufnahme in Betrieb sowie im Stand-by-Modus fällt niedrig aus.

FAZIT Nec ist mit Hilfe der Chromaclear-Technik ein Monitor mit sehr guter Bildqualität gelungen, der eher den Merkmalen eines Lochmaskenbildschirms entspricht.

Syncmaster 700p

VORZÜGE: gute Bildqualität, leichte Handhabung, wenig Stromverbrauch

NACHTEILE: leichte Geometriefehler

Systemanforderungen: Adapter oder Grafikkarte mit VGA Informationen: Samsung, Telefon 01 80/5 12 12-13, Fax -14 Preis 1800 Mark

Meu Macwell 5555

Weitere Produktinfos auf Seite 68

Als Nachfolger eines Testsiegers (des Syncmaster 17GLsi) gleicht der Syncmaster 700p seinem Vorgänger in vielen Daten (Maskenabstand, höchste Auflösung, Bildwiederholrate, Videobandbreite). Auffällige Änderung: Der Control Key, ein Kreuzwippschalter, mit dem man das Bildschirmmenü bedient. Dieses ist gelungen, denn durch die umfangreichen Einstellmöglichkeiten des Monitors manövriert man sich ohne Mühe hindurch. Konvergenzregler fehlen auch hier. Die Konvergenzabweichungen sind aber nur geringfügig schlechter als die des Nec-Monitors.

BILDQUALITÄT Helligkeitsverteilung, Konvergenz und Bildschärfe sind gut, in der Bildgeometrie fällt der Syncmaster 700p etwas ab. Der nach TCO 95 zertifizierte Bildschirm zeigt dieselbe sparsame Leistungsaufnahme wie sein Vorgänger. Die Auflösungsumschaltung über Apple Sensing funktioniert mit allen unterstützten Auflösungen, ein Adapter ist erforderlich.



FAZIT Wegen seiner einfachen Bedienung und seiner guten Ergebnisse in Bildqualität und Ergonomie ist der Syncmaster 700p eine Empfehlung wert.

Multiscan 200sx

VORZÜGE: gutes Kontrastverhältnis, gute Bildschärfe

NACHTEILE: leichte Konvergenzfehler, hoher Stromverbrauch

Systemanforderungen: Adapter oder Grafikkarte mit VGA Informationen: Sony, Telefon 02 21/5 97 73-76, Fax -50 Preis 1300 Mark

Meu Macwell 5550

Weitere Produktinfos auf Seite 68

Als einziger der in dieser Ausgabe getesteten Monitore verfügt der Multiscan 200sx über eine Trinitron-Streifenmaske, die einen Streifenabstand von 0,25 Millimeter aufweist. Der günstige Monitor ist nur nach MPR II zertifiziert und benötigt zum Mac-Anschluß einen Adapter. Am Mac beträgt die höchste Auflösung 1152 mal 870 Bildpunkte. Der Multiscan 200sx funktioniert ohne Einschränkung mit Apple Sensing.

In Betrieb beläuft sich der Stromverbrauch auf etwa 95 Watt, was vergleichswei-



se hoch ist. Bei Bildschärfe und Kontrastverhältnis überzeugt der Sony-Monitor dagegen. Durchschnittlich sind Bildgeometrie und Helligkeitsverteilung. Leichte Konvergenzfehler sind für das Auge sichtbar.

Während das Handbuch eher verwirrt und ständig zwischen verschiedenen Sprachen wechselt, fällt die Bedienung über das Bildschirmmenü annehmbar aus. Leider fehlen auch hier Konvergenzregler, und einige weitere Einstellfunktionen wie die Wahl der Farbtemperatur sind nicht im Angebot.

FAZIT Der Multisync 200sx ist ein kostengünstiger Monitor mit einer durchschnittlichen Bildqualität und gerade noch ausreichenden Ergonomiewerten.

Mike Schelhorn

Kaufberatung Monitore

12 wichtige Tips zum Kauf eines 17-Zoll-Monitors. Wenn für Sie nicht nur der Preis zählt, hilft Ihnen unsere Kaufberatung mit nützlichen Tips bei der Auswahl des richtigen Monitors

BILDSCHIRMGRÖSSE Die Grö-Be eines Monitors wird traditionell in Zoll gemessen. Seit einiger Zeit geben die Hersteller die Diagonale auch in Zentimetern an, da sie sonst abgemahnt werden können. Die tatsächliche Größe des Monitorbildes ist immer kleiner als die angegebene Bildschirmdiagonale und steht in jedem Datenblatt (dort findet man sie oft auch unter der Bezeichnung "sichtbare Breite und Höhe"). Achten Sie außerdem darauf, ob die Geometrie stimmt (siehe auch Tip Nummer 7). Der "Trauerrand", also die schwarze Fläche um das sichtbare Bild, sollte generell nicht zu groß sein und Sie nicht bei der Arbeit stören.

ANSCHAUEN Einen Gebrauchtwagen fährt jeder zur Probe, bevor er ihn kauft. Bei Bildschirmen sollten Sie ebenfalls ganz genau hinschauen. Nehmen Sie zumindest ein Vorführmodell oder noch besser den Monitor, den Sie sich zulegen wollen, vor oder bei dem Kauf genau unter die Lupe.

AUFLÖSUNGEN Die Auflösung hängt eng mit der Monitorgröße und dem Punktabstand zusammen und bezeichnet die Anzahl der horizontalen und vertikalen Bildpunkte, die mit einer Loch- oder Schlitzmaske darstellbar sind. Eine höhere Auflösung erfordert für ein gutes Bild einen kleineren Punkt- beziehungsweise Schlitzabstand. Wollen Sie öfter in einer Auflösung von 1280 mal 1024 Bildpunkten arbeiten, sollten Sie einen Monitor mit einem kleineren Punktabstand (dot pitch) wählen. Ist die Auflösung zu hoch, werden Schriften zu klein und (besonders bei einem größeren Punkt- oder Schlitzabstand) schwer lesbar dargestellt. Einige 17-Zoll-Monitore bieten auch eine Auflösung von 1600 mal 1200 Bildpunkten, die in dieser Monitorklasse jedoch für den Dauerbetrieb unergonomisch ist und sich aus diesem Grund nicht als Arbeitsauflösung empfiehlt. Bei einem Leseabstand von 50 Zentimetern sollte die Zeichenhöhe mindestens 2,8 Millimeter betragen. Dies können Sie leicht in Ihrer bevorzugten Monitorauflösung nachmessen.

KONVERGENZ Die Konvergenz ist die Genauigkeit, mit der bei Farbmonitoren die Videostrahlen für Rot, Grün und Blau positioniert werden. Abweichungen davon zeigen sich als feine blaue oder rote Linie in horizontaler oder vertikaler Richtung. Sichtbare Konvergenzfehler, die Sie am Bildschirm nicht beseitigen können, sollten Sie nicht akzeptieren. Eventuell vorhandene Konvergenzregelmöglichkeiten bedeuten nicht automatisch eine Fehlerbeseitigung! Weil die Datenblätter meist einen relativ hohen zulässigen Konvergenzfehler nennen (der dann schon deutlich sichtbar und störend ist), gibt es in diesem Punkt öfter Reklamationen, die Händler für nichtig erklären.

BILDSCHÄRFE Eine schlechte Konvergenz ist oft der Grund für eine schlechte Bildschärfe. Aber auch die Fokussierung kann daran schuld sein. Testen Sie die Bildschärfe mit Schriftzeichen und weißem Hintergrund in der Mitte und vor allem an den Rändern des Monitorbildes. Besonders auf die linke obere Ecke sollten Sie achten: Das ist eine Monitorstelle, an der häufig gelesen wird. Verschwimmen die Zeichen, oder bleiben sie undeutlich, wählen Sie besser einen anderen Monitor.

KONTRAST Der Kontrast ist das Kriterium dafür, wie gut sich ein Zeichen von seinem Hintergrund abhebt. Gute Monitore erreichen mit schwarzer Schrift auf weißem Hintergrund Kontrastverhältnisse von über 5:1, mindestens eingehalten werden soll ein Verhältnis von 3:1. Leider sind die Kontrasteigenschaften mit dem bloßen Auge nur schlecht zu prüfen. Achten Sie darauf, daß das Umgebungslicht in etwa den bei Ihnen herrschenden Verhältnissen entspricht. Erscheint Ihnen dann der Monitor zu flau, kann das auf ungenügende Kontrastverhältnisse hinweisen.

BILDGEOMETRIE Gerade Linien sollten auch in der Monitordarstellung gerade bleiben, Quadrate nicht als gestauchte Rechtecke abgebildet werden und Kreise nicht als Ellipsen. Läßt sich das Monitorbild so weit aufziehen, daß kein schwarzer Rand erkennbar ist, können viele Monitore die Bildgeometrie nicht mehr so gut einhalten. Am besten läßt sich die Geometrie anhand eines Testbildes mit Quadratgitternetz und Kreisen in der Bildmitte sowie an den Ecken einschätzen. Eine stimmige Geometrie ist besonders für CAD und DTP wichtig.

REGELMÖGLICHKEITEN Ein ab Werk gut eingestellter Monitor muß normalerweise nur noch in den Bereichen Bildlage und Bildgröße nachgeregelt werden. Gute Monitore haben auch für Apples Monitorsignale genügend Voreinstellungen (Timings) ab Werk. Dennoch sollten daneben zumindest folgende Einstellelemente am Bildschirm oder im Bildschirmmenü vorhanden sein:

- Kontrast und Helligkeit (am besten per Einstellrad)
- Bildrotation respektive Bildneigung
- Kissenentzerrung
- Trapezentzerrung
- Regelbare Farbtemperatur

Einige Monitore zeigen besonders in höheren Auflösungen eine Moiré-Struktur, die am leichtesten in Grauflächen zu erkennen ist. In diesem Fall sollte die Möglichkeit einer Moiré-Reduzierung vorhanden sein. Achten Sie auch darauf, ob das Bild mit Moiré-Reduzierung nicht zu unscharf wird.

WAS NICHT AUFTRETEN SOLLTE Moderne Monitore dürfen vor allem eines nicht mehr tun: flackern. Grund hierfür sind zu niedrige Bildfrequenzen. Das Flackern verschwindet bei etwa 72 Hertz (Hz). Auch bei den höheren Auflösungen sollte der Monitor auf jeden Fall 75 Hz bieten. Das Bildschirmflackern erkennen Sie leichter, wenn Sie ein Blatt Papier an den Monitor halten und die Papierkante vor der Bildfläche betrachten. Die Helligkeit stellen Sie vorher am besten auf Maximum. Dabei können Sie die Helligkeitsverteilung auf der Bildschirmoberfläche ebenfalls leichter beurteilen.

INTERNES VIDEO 17-Zoll-Monitore können ohne weiteres mit dem internen Videoanschluß von Apple (VRAM) betrieben werden. Die maximale Bildwiederholrate liegt dabei bei 75 Hz, egal in welcher Auflösung. Anwender, die das Monitorbild schneller aufgebaut haben wollen, müssen zu einer zusätzlichen Grafikkarte greifen, die neben Quickdraw-Beschleunigung höhere Bildwiederholraten unterstützt. Bei vielen dieser Grafikkarten ist dann auch kein zusätzlicher Monitoradapter mehr erforderlich, da sie in der Regel über einen VGA-Anschluß (dreireihiger Mini-Dsub-15-Anschluß) verfügen.

Monitor nach dem Kauf nicht in einer Mehrwegbox zu Ihnen kom-

men, bewahren Sie unbedingt den Karton auf. So manche Garantiefälle wurden schon abgelehnt, weil der Monitor nicht in der Originalverpackung zur Reparatur kam.

ERGONOMISCHE AUFSTEL-LUNG Nicht nur die "inneren" ergonomischen Qualitäten (Strahlungsarmut nach MPR II, besser TCO 92, noch besser TCO 95) eines Monitors sind für gute Arbeitsbedingungen verantwortlich, es ist auch sehr wichtig, ihn richtig aufzustellen. Positionieren Sie den Monitor so, daß Ihre Augen in Höhe des oberen Bildschirmrandes sind und der Betrachtungswinkel etwas nach unten weist. Dazu gehört in der Regel ein höhenverstellbarer Sitz. Der Monitor steht am besten, wenn sowohl einfallendes Tageslicht als auch direkter Lichteinfall von Beleuchtungskörpern vermieden werden. Sie sollten nicht direkt zum Fenster schauen und auch nicht mit dem Rücken zu Fenstern sitzen. Zu guter Letzt sollten Ihre Augen weiter als 50 Zentimeter vom Monitor entfernt sein.

Mike Schelhorn

Macwelt

Service

Checkliste



Hier finden Sie die wichtigsten Punkte, die beim Monitorkauf zu beachten oder mit dem Händler zu besprechen sind.

- ☐ Eignung des Monitors für die vorgesehenen Anwendungen
- ☐ Zeichen bei gewünschter Auflösung gut lesbar und groß genug
- ☐ Tatsächliche Bildgröße bei stimmiger Geometrie
- ☐ Bildfläche flecken- und flimmerfrei
- ☐ Konvergenz
- □ Schärfe
- ☐ Kontrast
- ☐ Einstellmöglichkeiten und Bedienungsführung
- ☐ Stromsparmodus
- ☐ CE-Zeichen
- ☐ MPR II, TCO 92 oder TCO 95
- ☐ Garantiedauer
- ☐ Vor-Ort-Tausch möglich

Produktname	Multiple Scan	Apple Vision	1765MS	17855	Flexscan F56	Flexscan T57S	Step 17MP Touch	Step 17E03T
ALL CENTINE ANG AREN	1705	1710/1710AV			6			
ALLGEMEINE ANGABEN Hersteller	Apple	Apple	CTX	CTX	Eizo	Eizo	Elan	Elan
nfo (Telefon, Fax, Online)	01 80/3 50 18, 33	01 80/3 50 18, 33	0 21 31/34 99-23.	0 21 31/34 99-23,	Raab-Karcher, 0 21	Raab-Karcher, 0 21	Prisma, 01 80/53	Prisma, 01 80/5
mo (Teleton, Pax, Omme)	33-180, www.apple.de	33-180, www.apple.de	-33	-33	53/7 33-0, -110	53/7 33-0, -110	45-995, -999	45-995, -999
Fachhandelspreis	1350 Mark	1660 Mark, 1880 Mark (1710AV)	980 Mark	1100 Mark	1850 Mark	2100 Mark	3140 Mark	1840 Mark
TECHNISCHE DATEN							2.	
ichtbare Bilddiagonale	40,1 cm	40,9 cm	39,9 cm	39,9 cm	40 cm	41 cm	40,8 cm	40,8 cm
Illdschirmmaske	Lochmaske	Schlitzmaske/ Trinitron	Lochmaske	Lochmaske	Lochmaske	Schlitzmaske/ Diamondtron	Schlitzmaske/ Trinitron	Schlitzmaske/ Trinitron
Punkt-/Schlitzabstand	0,28 mm	0,26 mm	0,28 mm	0,26 mm	0,25 mm	0,25 mm	0,26 mm	0,26 mm
trahlungsarm nach	MPR II	MPR II	MPR II	MPR II	TCO 95	TCO 95	MPR II	TCO 92
Max. Auflösung (Bildpunkte)	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1600 mal 1280
mpfohlene Auflösung	1024 mal 768	1280 mal 1024	1152 mal 870	1152 mal 870	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1024 mal 768	1280 mal 1024
Maximale Zeilenfrequenz	65 kHz	82 kHz	70 kHz	85 kHz	86 kHz	92 kHz	64 kHz	85 kHz
Maximale Bildwiederholrate	120 Hz	120 Hz	120 Hz	120 Hz	160 Hz	160 Hz	120 Hz	150 Hz
/ideobandbreite	keine Angaben	keine Angaben	110 MHz	135 MHz	130 MHz	130 MHz	keine Angaben	keine Angaben
/ideoanschluß	D-sub-Festkabel	D-sub-Festkabel	Mini-D-sub-15- Festkabel	Mini-D-sub-15- Festkabel	Mini-D-sub- 15/BNC	Mini-D-sub-15- /BNC	Mini-D-sub-15	Mini-D-sub-15
Adapter nötig	nicht nötig	nicht nötig	ja (über Fachhandel)	ja (über Fachhandel)	ja (auf Bestellung)	ja (auf Bestellung)	ja (liegt bei)	ja (liegt bei)
onstige Anschlüsse	nein	ADB, Mikrophon- Ein/Aus, Kopfhörer (nur 1710AV)	Audio-Ein, Mikrophon, Kopfhörer	nein	nein	nein	nein	nein
autsprecher	nein	ja (nur 1710AV)	ja	nein	nein	nein	nein	nein
Einstellung per	Tasten, Bildschirm-	Tasten, Bildschirm-	Tasten, Bildschirm-	Tasten, Bildschirm-	Tasten, Bildschirm-	Tasten, Bildschirm-	Tasten, Bild-	Tasten, Bild-
,	menü, wahlweise softwaregesteuert	menü, wahlweise softwaregesteuert	menū	menü	menü	menü	schirmmenü	schirmmenü
Besonderheiten/	TCO-92-Version	TCO-92-Version	kann auch im	keine	serieller Wartungs-	serieller Wartungs-	mit Touchscreen	keine
Anmerkungen	verfügbar	verfügbar; eigene Farbkalibration; Modell 1710AV	Energiesparmodus Ton wiedergeben		port; Audioauf- rüstung möglich; Nachfolger des	port; Audioauf- rūstung möglich		
		getestet in Ausgabe 5/96			F563-T92 (getestet in Ausgabe 5/96)			
SONSTIGE ANGABEN					1		0	
Gewicht	20 kg	23 kg, 27 kg (1710AV)	20 kg	20 kg	20 kg	21 kg	19 kg	19 kg
Garantiezeit	1 Jahr	1 Jahr	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	1Jahr/3 Jahre optional	1 Jahr/3 Jahre optional
Vor-Ort-Service	nein	nein	nein	nein	optional	optional	ja	ja
Getestet in Ausgabe	T	5/96 (nur 1710AV)	4/97	4/97	4/97	-	-	-
Produktname	Step 17F03T	Pronitron 17/400	Pronitron F1701	17MVX Pro2	CM611ET	CM600ET	Vision Master 17	Vision Master
ALLGEMEINE ANGABEN							MF-8617ES	MF-8617T
Hersteller							1	
	Elan	Formac	Formac	Hitachi	Hitachi	Hitachi	liyama	liyama
Info (Telefon, Fax, Online)	Elan Prisma, 01 80/53 45-995, -999	0 33 79/3 40-0, -100,	0 33 79/3 40-0, -100,	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi	1	
	Prisma, 01 80/53 45-995, -999	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/	liyama 0 89/90 00 50-0, -50	liyama 0 89/90 00 50- -50
Fachhandelspreis	Prisma, 01 80/53	0 33 79/3 40-0, -100,	0 33 79/3 40-0, -100,	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi	liyama 0 89/90 00 50-0,	liyama 0 89/90 00 50-
achhandelspreis FECHNISCHE DATEN	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark	liyama 0 89/90 00 50 -50 1390 Mark
achhandelspreis ECHNISCHE DATEN iichtbare Bilddiagonale	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark	liyama 0 89/90 00 50 -50 1390 Mark
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddlagonale Bildschirmmaske	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske	liyama 0 89/90 00 50- -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddlagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal)	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal)	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal)	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm	liyama 0 89/90 00 50-50 -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm	liyama 0 89/90 00 50- -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddlagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte)	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200	1iyama 0 89/90 00 50- -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddlagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024	liyama 0 89/90 00 50-50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024
Fachhandelspreis TECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddlagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz	liyama 0 89/90 00 50-50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz
Fachhandelspreis TECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 KHZ	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz	liyama 0 89/90 00 50-50 -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Videobandbreite	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1281 mal 1024 1280 mal 1024	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 MHz	1iyama 0 89/90 00 50: -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15-	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 KHZ	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15-	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15-	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 MHz 104 MHz Mini-D-sub-15-	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub-	liyama 0 89/90 00 50-50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 Mtz Mini-D-sub-
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddlagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Videobandbreite Videoanschluß	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel	0 33 79/3 40-0, -100, -100, -1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz 85 MHz Mini-D-sub-15	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC	liyama 0 89/90 00 50-50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub-
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Videoanschluß Adapter nötig	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung)	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz 85 MHz Mini-D-sub-15 ja (auf Bestellung)	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung)	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung)	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung)	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellung)	liyama 0 89/90 00 50-50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellur
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Videobandbreite Videoanschluß Adapter nötig Sonstige Anschlüsse	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15 ja (liegt bei)	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1280 mal 1024 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz 85 MHz Mini-D-sub-15 ja (auf Bestellung) nein	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellung) Audio-Ein	1iyama 0 89/90 00 50- -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellur nein
Sachhandelspreis FECHNISCHE DATEN ichtbare Bilddlagonale bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand itrahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) impfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate //ideobandbreite //ideobandbreite //ideotanschluß ichter nötig i	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15 ja (liegt bei) nein	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz 85 MHz Mini-D-sub-15 ja (auf Bestellung) nein	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellung) Audio-Ein ja	liyama 0 89/90 00 50-50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellumein nein
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN FICHNISCHE DATEN FICHISCHE BIIddlagonale FILLIAN FIL	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15 ja (liegt bei)	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1280 mal 1024 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz 85 MHz Mini-D-sub-15 ja (auf Bestellung) nein	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein Tasten, Bild- schirmmenů	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein Tasten, Bild- schirmmenü	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein Tasten, Bild- schirmmenü	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 Hz 160 Mtz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellung) Audio-Ein ja Tasten, Bildschirmmenü, optional: Farbkalibrier- Software	liyama 0 89/90 00 50: -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellur nein nein Tasten, Bildschi menü, optional Farbkalibrier- Software
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Videobandbreite	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15 ja (liegt bei) nein nein Tasten, Bild-	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39.8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild-	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz 85 MHz Mini-D-sub-15 ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild-	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild-	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild-	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild-	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellung) Audio-Ein ja Tasten, Bildschirmmenű, optional: Farbkalibrier-	liyama 0 89/90 00 5050 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellur nein nein Tasten, Bildschi menū, optional Farbkalibrier-
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN FICHNISCHE DIIddlagonale Fildschirmmaske Funkt-/Schlitzabstand Fitrahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Fingfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Fideobandbreite Fideobandbreite Fideobanschluß Finstellung per Finstellung per Finstellung per Finstellung per	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15 ja (liegt bei) nein nein Tasten, Bild-schirmmenü	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü in Ausgabe 5/96 unter der Bezeich- nung Pronitron	0 33 79/3 40-0, -100, -1	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenů	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 Mtz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellung) Audio-Ein ja Tasten, Bildschirmmenü, optional: Farbkalibrier- Software entspricht bis auf Lautsprecher dem Modell MF-8617E (getestet in	liyama 0 89/90 00 50: -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellumein nein Tasten, Bildschimenü, optional Farbkalibrier- Software entspricht bis a TCO 92 dem Modell MF-86 (getestet in
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Videoanschluß Adapter nötig Sonstige Anschlüsse Lautsprecher Einstellung per Besonderheiten/ Anmerkungen	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15 ja (liegt bei) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein Tasten, Bild- schirmmenü in Ausgabe 5/96 unter der Bezeich- nung Pronitron 85.17 getestet	0 33 79/3 40-0, -100, -100, -100, -1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz 85 MHz Mini-D-sub-15 ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenů	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenů asynchrone Lochmaske	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü asynchrone Lochmaske	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 Mtz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellung) Audio-Ein ja Tasten, Bildschirmmenü, optional: Farbkalibrier- Software entspricht bis auf Lautsprecher dem Modell MF-8617E (getestet in	liyama 0 89/90 00 50: -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellumein nein Tasten, Bildschimenü, optional Farbkalibrier- Software entspricht bis a TCO 92 dem Modell MF-86 (getestet in
achhandelspreis TECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddiagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Videobandbreite Videobandbreite Fideoanschluß Adapter nötig Sonstige Anschlüsse autsprecher Einstellung per Besonderheiten/ Anmerkungen SONSTIGE ANGABEN Gewicht	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15 ja (liegt bei) nein nein Tasten, Bild-schirmmenü	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü in Ausgabe 5/96 unter der Bezeich- nung Pronitron	0 33 79/3 40-0, -100, -1	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenů	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü asynchrone Lochmaske	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 Hz 160 Hz 160 Hz Ja (auf Bestellung) Audio-Ein ja Tasten, Bildschirmmenü, optional: Farbkalibrier- Software entspricht bis auf Lautsprecher dem Modell MF-8617E (getestet in Ausgabe 5/96)	liyama 0 89/90 00 50 -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellu nein nein Tasten, Bildsch menû, optiona Farbkalibrier- Software entspricht bis a TCO 92 dem Modell MF-86 (getestet in Ausgabe 5/96)
Fachhandelspreis FECHNISCHE DATEN Sichtbare Bilddlagonale Bildschirmmaske Punkt-/Schlitzabstand Strahlungsarm nach Max. Auflösung (Bildpunkte) Empfohlene Auflösung Maximale Zeilenfrequenz Maximale Bildwiederholrate Videobandbreite Videoanschluß Adapter nötig Sonstige Anschlüsse Lautsprecher Einstellung per	Prisma, 01 80/53 45-995, -999 1470 Mark 40,8 cm Schilitzmaske/ Trinitron 0,26 mm TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 KHz 120 Hz keine Angaben Mini-D-sub-15 ja (liegt bei) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü keine	0 33 79/3 40-0, -100, www.formac.com 1500 Mark 39,8 cm Schlitzmaske/ Trinitron 0,26 mm MPR II 1280 mal 1024 1280 mal 1024 82 kHz 110 Hz 140 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü in Ausgabe 5/96 unter der Bezeich- nung Pronitron 85.17 getestet	0 33 79/3 40-0, -100, -100, -100, -1000 Mark 40,8 cm Lochmaske 0,28 mm MPR II 1024 mal 768 1024 mal 768 68 kHz 100 Hz 85 MHz Mini-D-sub-15 ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü keine	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1300 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 82 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenů asynchrone Lochmaske	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1600 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,26 mm (0,21 mm horizontal) TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 92 kHz 120 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü asynchrone Lochmaske	02 11/5 29 15-0, -94, www.hitachi eu.com/hel/bds/ 1200 Mark 40,4 cm Lochmaske 0,28 mm (0,22 mm horizontal) TCO 92 1280 mal 1024 1024 mal 768 64 kHz 104 Hz 100 MHz Mini-D-sub-15- Festkabel ja (auf Bestellung) nein nein Tasten, Bild- schirmmenü asynchrone Lochmaske	liyama 0 89/90 00 50-0, -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 MHz Mini-D-sub- 15/BNC ja (auf Bestellung) Audio-Ein ja Tasten, Bildschirmmenü, optional: Farbkalibrier- Software entspricht bis auf Lautsprecher dem Modell MF-8617E (getestet in Ausgabe 5/96)	liyama 0 89/90 00 50 -50 1390 Mark 40,0 cm Lochmaske 0,26 mm TCO 92 1600 mal 1200 1280 mal 1024 86 kHz 160 Hz 160 Hz 160 Hz 160 Hz 160 Hz inein Tasten, Bildsch menü, optiona Farbkalibrier- Software entspricht bis a TCO 92 dem Modell MF-86 (getestet in Ausgabe 5/96) 21 kg 3 Jahre





(Communication)
Accessories

Productivity

Office Publishing

Telefonische Bestellung und Beratung:

Montag – Freitag $8^{\circ\circ}$ – $20^{\circ\circ}$ Uhr Samstag $9^{\circ\circ}$ – $17^{\circ\circ}$ Uhr Fax, Internet, e-mail rund um die Uhr Navigato Palosta to Maria Mariante Mari

Mac OS 7.6

 das neue Betrlebssystem für den Macintost

> Pech gehabt! Leider ist dieses Exemplar schon in anderen Händen.

Sie haben aber dennoch die Möglichkeit sich kostenlos diesen NAVIGATOR inklusive CD-ROM zu bestellen.

Schneiden Sie einfach den Coupon aus und schicken oder faxen Sie ihn an UpToDate!

Neue FunWare:









Ich beste	elle folgende Prod	dukte (zzgl. Versandko	sten):	
Anz.	Art.Nr.	Produkt	Serien-Nr.	DM/öS/sFr
Ich zahle	per Kreditkarte	(gültig bis):/_	E 👄	(nicht in CH)
	ten-Nr.			0.50

Name		
Straße		
PLZ/Ort		
Telefon/Telefax		
e-mail		
Datum/Unterschrift		





 shop@uptodate.de
 UpToDate Service- und Vertriebsgesellschaft mbH

 http://www.uptodate.de
 Postfach 70 16 47 – D-22016 Hamburg

CPMW 4/97

Produktname	Vision Master Pro MT-9017T	Quato Isis 2	Quato Pivot 1700	Miro D1780 TE	Miro D1786 TE	Diamond Pro 67TXV	Diamond Pro 87TXM	Multisync M700
ALLGEMEINE ANGABEN							7	
Hersteller	liyama	Löhner + Partner	Löhner + Partner	Miro Displays	Miro Displays	Mitsubishi	Mitsubishi	Nec
nfo (Telefon, Fax, Online)	0 89/90 00 50-0, -50	05 31/2 81 38-1, -99, www.quato.com	05 31/2 81 38-1, -99, www.quato.com	05 31/31 92-0, -423, www.miro displays.com	05 31/31 92-0, -423, www.miro displays.com	0 21 02/48 67 70, 48 61 12	0 21 02/48 67 70, 48 61 12	01 30/85 87 88, 0 89/9 62 74-488, www.necd.de
achhandelspreis	1700 Mark	1750 Mark	1900 Mark	1600 Mark	1800 Mark	1270 Mark	1550 Mark	1600 Mark
TECHNISCHE DATEN	i i				1			
ichtbare Bilddiagonale	40,8 cm	40,8 cm	40 cm	40,8 cm	40,8 cm	40,8 cm	40,8 cm	39,6 cm
ildschirmmaske	Schlitzmaske/	Schlitzmaske/	Lochmaske	Schlitzmaske/	Schlitzmaske/	Schlitzmaske/	Schlitzmaske/	Chromaclear
	Diamondtron	Diamondtron		Trinitron	Diamondtron	Diamondtron	Diamondtron	
unkt-/Schlitzabstand	0,25 mm	0,25 mm	0,26 mm	0,26 mm	0,26 mm	0,25 mm	0,25 mm	0,25 mm
trahlungsarm nach	TCO 92	TCO 92	MPR II	TCO 92	TCO 92	TCO 95	TCO 95	TCO 92
Max. Auflösung (Bildpunkte)	1600 mal 1200	1600 mal 1200	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024
mpfohlene Auflösung	1280 mai 1024	1280 mal 1024	1024 mal 768	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1152 mal 870
Maximale Zeilenfrequenz	92 kHz	82 kHz	65 kHz	80 kHz	86 kHz	69 kHz	86 kHz	69 kHz
Maximale Bildwiederholrate	160 Hz	120 Hz	160 Hz	120 Hz	152 Hz	125 Hz	130 Hz	120 Hz
Videobandbreite	160 MHz	120 MHz	90 MHz	keine Angaben	135 MHz	100 MHz	135 MHz	85 MHz
/ideoanschluß	Mini-D-sub-15/ BNC	2 mal Mini-D- sub-15	Mini-D-sub-15	Mini-D-sub-15	D-sub-15/ BNC	Mini-D-sub-15- Festkabel	Mini-D-sub-15/ BNC	Mini-D-sub-15- Festkabel
Adapter nötig	ja (auf Bestellung)	nein (Spezialkabel)	ja (liegt bei)	ja (liegt bei)	nicht nötig	ja (liegt bei)	ja (liegt bei)	ja (auf Bestellung)
Sonstige Anschlüsse	nein	nein	ŋein	nein	nein	nein	nein	Audio-Eingang, Mikrophon
autsprecher	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	ja
Einstellung per	Tasten, Bildschirm- menü, optional: Farbkalibriersoft- ware	Tasten, Bildschirmmenü	Tasten, Bildschirmmenü	Tasten, Bildschirmmenü	Tasten, Bildschirmmenü	Tasten, Bildschirmmenü, Option: softwaregesteuert	Tasten, Bildschirmmenü, Option: softwaregesteuert	Tasten, Bildschirmmenü
Besonderheiten/ Anmerkungen	keine	keine	schwenkbar von Quer- auf Hochformat	keine	Nachfolger des 1785 TE (getestet in Ausgabe 5/96)	ab April 1997 verfügbar	Nachfolger des Diamond Pro 17TX (getestet in Ausgabe 5/96)	Fitneß-Tip-Anzeige
SONSTIGE ANGABEN		X.			<u> </u>		2	1001
Gewicht	23 kg	18,5 kg	26,8 kg	19 kg	19 kg	19 kg	19 kg	18,8 kg
Garantiezeit	3 Jahre	3 Jahre	1 Jahr	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
Vor-Ort-Service	ja/Reparaturtausch	ja	ja has	optional	optional	ja	ja	optional
Getestet in Ausgabe	1	-	-	-	-	-	(-)	-

Produktname	Panaflat PF17	Brilliance 107	Syncmaster 700b	Syncmaster 700p	Multiscan 17se II	Multiscan 200sf	Multiscan 200sx	Ergovision 730 TCO95-S
ALLGEMEINE ANGABEN			eran .	0	٠		3	T
Hersteller	Panasonic	Philips	Samsung	Samsung	Sony	Sony	Sony	Taxan
Info (Telefon, Fax, Online)	0 40/85 49-0,	01 80/5 35 67 67,	01 80/5 12 12-13,	01 80/5 12 12-13,	02 21/5 97 73-76,	02 21/5 97 73-76,	02 21/5 97 73-76,	A.C.T. Kern, 07
	-28 51	www.philips.com	-14	-14	-50	-50	-50	71/83 00-0, -80,
					www.sony-cp.com	www.sony-cp.com	www.sony-cp.com	www.taxan.co.uk
Fachhandelspreis	1850 Mark	1950 Mark	1500 Mark	1800 Mark	1900 Mark	1600 Mark	1300 Mark	1400 Mark
TECHNISCHE DATEN								
Sichtbare Bilddiagonale	40,4 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40,8 cm	40,7 cm	40,8 cm	39,4 cm
Bildschirmmaske	Schlitzmaske	Lochmaske	Lochmaske	Lochmaske	Schlitzmaske/	Schlitzmaske/	Schlitzmaske/	Lochmaske
	1				Trinitron	Trinitron	Trinitron	
Punkt-/Schlitzabstand	0.24 mm	0.26 mm	0,28 mm	0,26 mm	0,25 mm	0,25 mm	0,25 mm	0,28 mm (0,24
Tanke / Schilleausstance	1							mm horizontal)
Strahlungsarm nach	TCO 92	TCO 95	TCO 95	TCO 95	TCO 95	TCO 92	MPR II	TCO 95
Max. Auflösung (Bildpunkte)	1280 mal 1024	1600 mal 1280	1280 mal 1024	1600 mal 1280	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1280 mal 1024
Empfohlene Auflösung	1280 mal 1024	1280 mal 1024	1024 mal 768	1024 mal 768	1152 mal 870	1152 mal 870	1152 mal 870	1152 mal 870
Maximale Zeilenfrequenz	86 kHz	86 kHz	69 kHz	85 kHz	85 kHz	80 kHz	70 kHz	69 kHz
Maximale Bildwiederholrate	160 Hz	160 Hz	160 Hz	160 Hz	150 Hz	120 Hz	150 Hz	120 Hz
Videobandbreite	135 MHz	135 MHz	110 MHz	135 MHz	keine Angaben	keine Angaben	keine Angaben	86 MHz
Videoanschluß	Mini-D-sub-15/	Mini-D-sub-15	Mini-D-sub-15	Mini-D-sub-15/	Mini-D-sub-15/	Mini-D-sub-15	Mini-D-sub-15	D-sub-15-
Videoanschius	BNC	WIIII-D-300-13	14mm B 300 13	BNC	BNC			Festkabel
Adapter nötig	ja (auf Bestellung)	ja (auf Bestellung)	ia (auf Bestellung)	ja (auf Bestellung)	ja (liegt bei)	ja (auf Bestellung)	ja (auf Bestellung)	nicht nötig
	nein	Audio-Ein, Mikro-	nein	nein	nein	nein	nein	Audio-Ein/Aus,
Sonstige Anschlüsse	пеш	phon-Ein/Aus,	The little					Mikrophon,
		Kopfhörer	2					Kopfhörer
	7	ja	nein	nein	nein	nein	nein	ja
Lautsprecher	nein Tasten.	Tasten,	Tasten.	Tasten.	Tasten,	Tasten,	Tasten,	Tasten,
Einstellung per	Bildschirmmenü	Bildschirmmenü.	Bildschirmmenü	Bildschirmmenü	Bildschirmmenü	Bildschirmmenü	Bildschirmmenü	Bildschirmmenü
	Bilaschirmmenu	Option: soft-	biidscriiiminend	Bildscriiiiiiiiiiiii	V			
	1	waregesteuert	0.0					
	vollkommen flache	optional: Soft-	Control Key	Nachfolger des	keine	keine	keine	entspricht bis aut
Besonderheiten/	Monitoroberfläche:	ware zur Monitor-	Contionkey	Syncmaster 17GLsi	No.			TCO 95 Modell
Anmerkungen		kalibration		(getestet in				730 TCO, getest
	erscheint im	Kalibration	12	Ausgabe 5/96),	Š.			in Ausgabe 5/96
	April/Mai 1997		3	Control Key				
CONSTICT ANG AREN	12			Contionicy	-		8	1
SONSTIGE ANGABEN	21 kg	21 kg	18,5 kg	18,5 kg	20 kg	19 kg	20 kg	18 kg
Gewicht	1 Jahr	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
Garantiezeit	ja/Reparaturtausch		nein	nein	optional	optional	optional	nein
Vor-Ort-Service	ja/ Reparaturtauscri	- Optional	-	4/97	-	d -	4/97	5/96
Getestet in Ausgabe	1			31 -1/3/	Sand as a summarial		"have seemed the transmit	

Multisync P750 Multisync XV17+ Multigraph 447XV Valuegraph 417TV Valuegraph 447V Valuegraph 447W Panasync 5G Panasync/Pro	
	Panasync 17MM
Nec Nec Nokia Nokia Nokia Panasonic Panasonic	Danasania
01 30/85 87 88, 01 30/85 87 88, 089/1 49 73-600, 089/1 49 73-600, 089/1 49 73-600, 0 89/1 49 73-600, 0 40/85 49-0,	Panasonic 0 40/85 49-0,
0 89/9 62 74-488, 0 89/9 62 74-488, -610, -610, 610, -610, -28 51 -28 51	-28 51
www.necd.de www.necd.de www.nokia.com www.nokia.com www.nokia.com www.nokia.com	2031
2000 Mark 1600 Mark 1700 Mark (Xi), 1480 Mark 1325 Mark 1570 Mark 1400 Mark 1700 Mark 1950 Mark (Xav) 1950 Mark (Xav) 100 Mark	1450 Mark
20.6 20.6	
39, 6 cm 39, 6 cm 40,8 cm 40,2 cm 40,2 cm 40,6 cm 40,6 cm 40,6 cm Chromclear Lochmaske Schlitzmaske/ Lochmaske Lochmaske Lochmaske Lochmaske Lochmaske	40,6 cm Lochmaske
0,25 mm	0,27 mm
TCO 92 TCO 92 TCO 95 TCO 92 TCO 92 TCO 95 TCO 92 TCO 92 TCO 95 TCO 92 TC	TCO 92
1600 mal 1200 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1024 mal 768 1024 mal 768 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1280 mal 1024	Accessed to the control of the contr
1280 mal 1024 1280 mal 1024 1280 mal 1024 1024 mal 768 1024 mal 768 1280 mal 1024 mal 76	1024 mai 768
94 kHz 82 kHz 92 kHz 64 kHz 64 kHz 85 kHz 69 kHz 86 kHz	69 kHz
160 Hz 100 Hz 150 Hz 100 Hz 100 Hz 160 Hz 160 Hz	160 Hz
keine Angaben 85 MHz 140 MHz 90 MHz 90 MHz 100 MHz 86 MHz 135 MHz	86 MHz
D-sub-15, BNC, Mini-D-sub-15 M	
nicht nötig ja (auf Bestellung)	ig) ja (auf Bestellung)
nein nein Audio-Ein/Aus, Mi- Audio-Ein, TV-An- Audio-Ein Audio-Ein, Mikro- nein nein krophon (nur Xav) tenne-Ein, RCA-Ein phon-Ein/Aus, Kopfhörer	Audio-Ein, Mikrophon-Ein/A Kopfhörer
nein nein ja, Subwoofer (Xay) ja ja ja nein nein	ja
Tasten, Tasten	Tasten,
Bildschirmmenü Bildsc	
Fitneß-Tip-Anzeige Fitneß-Tip-Anzeige auch als Modell mit integriertem Xavc mit integrierter Videokamera Fernseher und Fernbedienung	
70 kg 20 kg 19 kg 19 kg 19 kg 19 kg 19 kg	40.1
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg	19 kg
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 1 Jahr 1 Jahr	1 Jahr
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 1 Jahr 1 Jahr 1 Jahr	1 Jahr
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 1 Jahr 1 Jahr 1 Jahr optional optional nein nein nein ja/Reparaturtau	1 Jahr
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic
20 kg 23 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic .0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark
20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg 18 kg 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 1 Jahr 1 Jahr 1 Jahr optional optional nein nein nein nein nein nein nein ja/Reparaturtausch ja/Reparaturtausch 1/97 – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg 18 kg 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 1 Jahr	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic .0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg 18 kg 18 kg 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 1 Jahr	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm
10 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 kg kg 18 kg 18 kg kg kg kg 18 kg	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic .0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic .0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz
19 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz 130 Hz
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 19 kg 18 k	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic 0 130/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz 130 Hz 135 MHz
10 kg	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc Optiquest V775 Viewsonic 0 130/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz 130 Hz 135 MHz
10 kg	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc - Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz 130 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15
10 kg	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc - Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0.26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz 130 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15 g) ja (auf Bestellung)
Okg 20 kg 23 kg 23 kg 3 lahre 3 Jahre 1 Jahr	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc - Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz 130 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg 18 kg 19 kg 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 3 Jahre 1 Jahr	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc - Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz 130 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15 g) ja (auf Bestellung) Audio-Ein/Aus, Kopfhörer
20 kg 20 kg 23 kg 20 kg 19 kg 19 kg 18 kg 18 kg 18 kg 18 kg 3 Jahre 1 Jahr 1 Ja	1 Jahr sch ja/Reparaturtausc - Optiquest V775 Viewsonic 0 01 30/17 17 43, 0 21 54/91 88 10 1360 Mark 40,6 cm Lochmaske 0,26 mm MPR II 1600 mal 1280 1280 mal 1024 82 kHz 130 Hz 135 MHz Mini-D-sub-15 g) ja (auf Bestellung) Audio-Ein/Aus,

17 kg 3 Jahre

nein

18 kg 3 Jahre

nein

5/96

18,5 kg

3 Jahre

nein

18,5 kg

3 Jahre

5/96

für etwa 100 Mark weniger als TCO-92-Version erhältlich

18 kg 3 Jahre

nein -

22 kg 3 Jahre

nein

18,5 kg

3 Jahre

nein

18,5 kg

3 Jahre

nein

18,5 kg

3 Jahre

nein



präsentiert:

Die kaufmännische Lösung der Extraklasse!

Universe 5

DIE BRÜCKE INS JAHR 2000



PLANEN SIE MIT UNIVERSE 5 IN DIE ZUKUNFT Ein Vorsprung mit dem Sie niemand mehr einholen kann



HÖCHSTER BEDIENUNGSKOMFORT



ABSOLUTE PROGRAMMFLEXIBILITÄT



UMFASSENDES LEISTUNGSSPEKTRUM

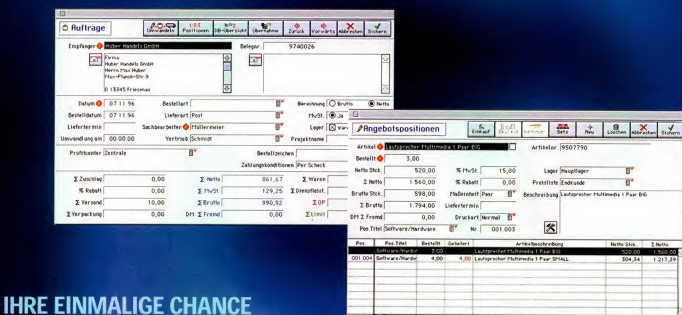


MEHRPLATZFÄHIGE CLIENT/SERVER ARCHITEKTUR



STARTEN SIE DURCH MIT UNIVERSE 5!





Zuerst KOSTENLOS TESTEN... dann kaufen!

Machen Sie den ersten Schritt - Ihr EASY-SOFT-TEAM hilft Ihnen dabei!

Die Testversion von Universe 5 kommt innerhalb von 24 Stunden gratis!



PRODUKT 76

Adressverwaltung Artikelverwaltung Multilagerverwaltung **Angebot bis Rechnung**

Einkauf Mahnwesen Kassenbuch

Fremdwährungsrechnen und vieles mehr...

JNIVERSE 5 ein Produkt von: Easysoft Softwaredesign

CDATIC	CHITCCHEIN	FIID TECTVE	RSION UNIVERSE 5 !
CILIAND	GUISCHEIM	FUR IFSIVE	Kanan manakara i

Am besten sofort anrufen oder faxen! Telefon: 0180 / 5 26 27 30 oder Telefax: 0180 / 5 26 27 31

1010101	. 0100 / 0 20	Li so odci	TCICIAX. 0100 / 3 20 27
Name		Titel	
Firma			
Straße, PLZ/Ort			
Tel./Fax			
Betriebssystem:	☐ Mac-0S	□ Windows	Honnayer 1319.3.1997
letzwerk:	□ Ja	□ Nein	Wir stellen aus Halle 4 Stand

Anzahl Arbeitsplätze: _ _ _ _ A 32, (111)

Easy Soft Softwarevertriebs GmbH - Keltenring 12 - 82041 Oberhaching bei München

FESTPLATTEN richtig formatieren



Neun Formatierprogramme im
Vergleich. Wenn eine
Festplatte nicht so schnell ist.
wie sie sein könnte, hat man
nicht die richtige
Formatiersoftware. Welche

Festplattenformatierer was

leisten, zeigt unser Test

Wegweiser

Seite 74 Testergebnisse
Seite 74 Testsieger
Seite 76 Wichtige Begriffe
Seite 78 Richtig formatieren
Seite 78 IDE-Festplatten

Produktüberblick

in Computer ohne Festplatte ist nutzlos. Auf ihr befinden sich alle Daten, die der Rechner oder Benutzer immer wieder braucht, vom Betriebssystem über die Anwendungen bis hin zu den erstellten Dokumenten. Doch eine Festplatte will gut vorbereitet sein, damit sie die Daten, die sie speichern soll, nicht durcheinanderbringt.

Dazu dient die Formatierung. Sie teilt die magnetische Schicht der Festplatte in überschaubare Bereiche ein, Spuren, Sektoren und Blöcke genannt, und errichtet eine Organisationsstruktur, in der das Mac-OS vermerkt, wo welche Teile der Daten abgelegt sind. Zudem testet sie die Oberfläche auf Defekte, die später zu Datenverlusten führen können, und markiert unbrauchbare Bereiche. Apple liefert selbst zwei Forma-

tierprogramme, mit denen sich Festplatten für den Betrieb vorbereiten lassen, und es gibt noch einige von anderen Herstellern. Wir testen neun Formatierer und zeigen, ob und für wen sie sich lohnen.

men "Festplatte installieren" 7.3.5 und "Laufwerke konfigurieren" 1.2.2, die aber nur mit von Apple zertifizierten Festplatten funktionieren. Die weiteren Kandidaten sind das Hard Disk Toolkit 2.0.5 von FWB Software, Silverlining 5.7 von Lacie, Formatter One 2.1.3 und Five 3.0.7 von Software Architects, Drive 7 4.1.8 von Casablanca Works und der Disk Manager 6.1.4 aus der deutschen Soft- und Hardwareschmiede Formac. Die Programme Formatter One und Drive 7 sind allerdings nicht frei erhält-

Seite 80

MacVARIE OUSE



Ihre 1ste Wahl für Mac und Mac™-OS







Adobe TypeManager Deluxe 4.0

FON 0806......DM 119,















Adobe Photoshop 4.0







Försheim. Bestellannahme: montags bis freitags von 8.00 bis 18.00 Uhr

ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Wir liefern gegen Nachnahme oder Vorauskasse. Die Zahlung kann auch mit. VISA, EuroCard oder American Express erfolgen, wobei Sie bei uns auch Apple Hardware auf Kreditkarte beziehen können. Der MacWAREHOUSE-Katalog ist für Endverbraucher bestimmt,

Jede Bestellung, die vor 16.00 Uhr vollständig bei uns eingeht, kann am gleiche Tag versandt werden (Warenverfügbarkeit vorausgesetzt) und trifft in der Regel am nächsten Werktag bei Ihnen ein. Dieser Service ist in der Versandkostenpauschale in Höhe von DM 13,75 enthalten,

die unabhängig von der gewählten Versandart, der Anzahi und derr

Wir liefem Ihnen, soweit deutsche Programmversionen verfügbar sind, die Produkte in deutscher Ausführung mit dem vollen Support der deutscher

0180/5 24 2 12 FAX: 0180 / 524 21 23 Wenn Sie aus dem Ausland anrufen: 0049 / 6145 / 922 622

Abonnieren Sie den Mac WAREHOUSE-Katalog 1 Jahr lang kostenlos! Einfach nur Adreßcoupon ausfüllen und uns an folgende Adresse schicken: Micro Warehouse

Firma:		MW 4/97
Familienname:		rname:
Str./Hausnr:		
Postleitzahl:	Ort:	
Telefon (tagsüber):		
Fay:		

lich, sondern werden nur von manchen Distributoren mit ihren Festplatten mitgeliefert. Das neunte Programm ist der Disk Manager Mac 4.0.2c von Ontrack, dessen Weiterentwicklung eingestellt wurde. Der Hersteller vertreibt das Programm zwar auch in Zukunft, neue Versionen wird es aber nicht mehr geben.

DAS TESTSYSTEM Unser Testsystem besteht aus einem Power Mac 7200/90 samt der eingebauten Festplatte vom Typ Quantum Prodrive mit 500 Megabyte Speicherkapazität

und einem Umax Pulsar 200 MHz, an den wir ein 4,51 Gigabyte großes DCHS-Laufwerk von IBM anschließen. Wir formatieren beide Platten mit jedem der Programme und messen die Leistung mit Norton System Info und dem Hard Disk Toolkit Benchmark. Danach öffnen und speichern wir ein 30 Megabyte großes Bild mit Photoshop 4.0 und duplizieren zwei Ordner mit vielen kleinen Dateien beziehungsweise mit verschieden großen Objekten, um einen Eindruck von der Geschwindigkeit unter normalen Arbeitsbedingungen zu bekommen. Neben der Leistung prüfen wir auch den Funktionsumfang der Programme.

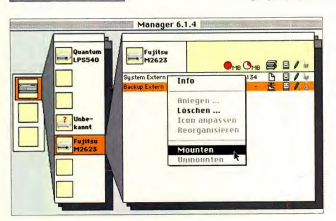
FUNKTIONSUMFANG Die Formatierer mit der spartanischsten Ausstattung sind die Programme von Apple. Sie lassen sich da-

Rpple HD SC Setup u7.3.5

Initialize
Update
Partition
Test
Quit

Custom pertitioning done.

Einfach "Festplatte installieren" formatiert nur Apple-Festplatten, gehört dafür aber zum Lieferumfang des Mac-OS.



Platzsparend Der Formac Disk Manager legt komprimierte Volumes an, die je nach den zu sichernden Daten bis zu doppelt so viel Speicherplatz bieten. Dafür unterstützt das Programm nur einen SCSI-Bus.

Macwell Testergebnisse der Formatierprogramme							
PROGRAMM	TRANSFERRATE Kilobyte/Sek.	PRAXISTESTS Öffnen (Sek.) ¹	Sichern (Sek.) ²	Duplizieren (Sek.) ³			
HDSC Setup	2015.0	83.7	61.7	133.7			
Drive Setup	2012.5	85.0	63.3	137.3			
Formac Disk Manager	2033.0	83.3	62.0	122.7			
Formatter Five	2053.0	84.3	61.3	134.7			
Hard Disk Toolkit	1886.0	84.0	64.0	146.3			
Ontrack Disk Manager	1828.0	83.0	64.0	142.7			
Silverlining	1977.5	82.3	62.0	121.7			
Formatter One	2012.0	84.7	61.7	140.0			
Drive 7	2042.0	84.3	62.3	150.7			

¹ Öffnen eines Photoshop-Bildes mit 30 MB Größe ² Speichern des 30-MB-Bildes ³ Duplizieren der 30-MB-Datei, eines Ordners mit 364 Dateien und 3,3 MB Umfang sowie eines Ordners mit 18 Dateien und 45 MB Umfang

für aber einfach bedienen, "Laufwerke konfigurieren" bietet sogar eine Apple-Hilfe, die den Umgang mit dem Formatierer erleichtert und Grundbegriffe erläutert. Sowohl "Festplatte installieren" wie auch "Laufwerke konfigurieren" können Platten formatieren, initialisieren und auf fehlerhafte Bereiche testen, das zweite Programm meldet darüber hinaus beim Systemstart nicht geladene Volumes nachträglich an.

Formac Disk Manager, Ontrack Disk Manager Mac und Formatter Five kommen alle drei mit unkomplizierter Oberfläche und einem separaten Programm zum nachträglichen Anmelden von Volumes im Finder. Die Programme von Formac und Ontrack schützen Volumes durch Paßwörter, der Formac Disk Manager auch durch Verschlüsselung. Letzterer komprimiert auf Wunsch vollautomatisch den Inhalt einer Partition oder spiegelt ein Volume auf ein anderes. Dafür ist der Formac Disk Manager das einzige Programm im Test, das nicht mit mehreren SCSI-Bussen zurechtkommt.

Im Lieferumfang von Formatter Five findet sich ferner der DOS Mounter 95 unter einem anderen Namen. Er heißt jetzt Mac-

PC-Manager und leistet ähnliche Dienste wie Apples PC Exchange, arbeitet aber außerdem mit langen Windows-95-Dateinamen und läßt komplexere Verknüpfungen zwischen DOS/Windows-Dateien und pas-Mac-Programsenden men zu. Der Ontrack Disk Manager Mac schließlich enthält zwei Kontrollfelder, die auch für Wechselspeicher automatisch einen Treiber laden, falls dies nicht schon beim

Startvorgang geschehen ist, und individuell das Zeitintervall verändern, das der Rechner nach dem Einschalten auf das Hochfahren der Festplatten wartet.

Lacies Silverlining ist von allen Formatierprogrammen das mit der verwirrendsten Benutzerführung. In der Oberfläche, die sich seit den Tagen des guten alten Mac Plus nicht mehr geändert hat, steckt aber moderne Technik. Neben den Pflichtfunktionen kann Silverlining Platten testen und defragmentieren, Volumes mit einem Paßwort schützen und Festplattenparameter verändern, wie zum Beispiel die Zeit, bis die Platte bei Inaktivität abgeschaltet wird. Als Zusatzprogramme gibt es im Storage-Utilities-Paket, zu dem Silverlining gehört, ein Kontrollfeld, das Wechselmedien auto-

Macwell Testsieger

Unser Testsieger ist Formatter Five. Das Programm ist unkompliziert zu bedienen und initialisiert Partitionen auf SCSI- und IDE-Platten auch im DOS/Windows- sowie im UDF-Format. Außerdem enthält Formatter Five die volle Funktionalität des auch einzeln erhältlichen DOS Mounter 95 zum Arbeiten mit Windows-95-Medien.

Beim Kriterium Geschwindigkeit liegen der Formac Disk Manager aus deutschen Landen und Silverlining gemeinsam vorne. Auch von der Bedienung und seinem Funktionsumfang her bietet der Disk Manager fast alles, was man braucht, würde nicht die Unterstützung von IDE-Platten, mehreren SCSI-Bussen und Partitionen mit mehr als 4 Gigabyte fehlen. Am umfangreichsten ausgestattet ist das Hard Disk Toolkit, dessen Funktionsumfang auch bei Profis und Vielformatierern praktisch keine Wünsche offenläßt.

Jetzt auch jede Menge

Aktionspreis! AGFA ePhoto 307

A FINAL UNITY

640 x 480/24bit/32 Bilder



Das heißt im Klartext: Sie bleiben einfach sitzen, rufen an und binnen 24 Arbeitsstd. kommt der Apple® autorisierte Service-Profi zu Ihnen ins Haus. **Und das geht so:** COM**SPOT** arbeitet mit der Firma **DITEC**® zusammen, die Bundesweit ein Netz von Service-Stationen errichtet hat. Wenn Ihr Apple Macintosh Computer also mal schlapp macht, gibt's ein Jahr Hilfe umsonst, wenn Sie wollen (auf Wunsch auch länger). * Fragen Sie danach!

Power Macintosh

eu!	PPC 4400/200 16/1,2GB/8xCD	2777,-
eu.	PPC 7300/166 16/2GB/12xCD/L2/Office	4897,-
oul	PPC 7300/200 32/2GB/12xCD/L2/0ff.	5857,-
eul)	PPC 8600/200 32/2GB/8xCD/L2/ZIP	6377,-

Apple 15" MultipleScan	118,-
Visionmaster 17 mit Stereo	1428,-
Visionmaster 17 MF 8617 T	1389,-
Visionmaster Pro 17	1579,-
Visionmaster 8221T	2499,-
Visionmaster Pro 21	2596,-
STEP* 17F O3 T 64 kHz, Trinitron	1459,-
STEP* 17E O3 T 85 kHz, Trinitron	1849,-
STEP* 20F 03 T 85 kHz, Trinitron	2879,-
STEP* 20E 03 T 96 kHz, Trinitron	3499,-
STEP* 24E 03 T 1920 x 1200/75 Hz	5998,-

Power Macintosh 4400/160

Drucker

	Canon BJ-4550 (A3)	798,-
PIP!	Apple LaserWriter 4/600	1549,-
	Apple LaserWriter 12/640	2899,-
	Apple Laserwriter 12/660 color	11560,-
	Epson Stylus Pro XL+	2698,-
neu!	Epson Stylus 600	735,-
	Lexmark Optra R+	2839,-
	Lexmark Optra Lx+ (max. 1200 dpi)	3970,-
	Tally T7070c (A2-Tinte) at	1999,-

Modems

Hermstedt Leonardo SP	1759
Hermstedt Leonardo XL	1959
Lasat Saphir 28,8 inkl. Div. Software	393

Scanner	
Microtek ScanMaker E6	877,
Linotype Jade	999,
Linotype Saphir	3779,
Linotype Saphir Ultra	6499,
Linotype Opal 1	0899,
Agfa Arcus II inkl. Diaaufsatz	3828,
Agfa StudioScan IIsi	1437,
Agfa StudioStar	1687,
Anfa SnapScan	599.

PCI-Karten

Formac 4/60	699,
Pentium Karte 100MHz	1296





COMSPOT bietet Ihnen Kompetenz in Beratung und Service. Wir haben auf Ihre Frage die passende Antwort. Alle Produkte liefern wir bis vor Ihre Tür. Zahlung per UPS-Nachnahme, Behörden und Großkunden beliefern wir auch gegen Rechnung (nach Absprache).

FINANZIERUNG: Für den Privatmann eine Alternative, um Computerträume zu realisieren. Anruf genügt! Den Rest machen wir für Sie. LEASING: Für Geschäftsleute interessant: Ein Fax mit Ihrer Wunschkonfiguration, und wir erstellen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.



Autorisierter Apple Vertriebspartner





Macwell Wichtige Begriffe rund ums Formatieren

FORMATIEREN Vorgang, bei dem das Formatierprogramm ein Speichermedium für die Aufnahme von Daten vorbereitet. Dabei unterteilt es das Medium in Sektoren und Blöcke, also Bereiche, in die das Betriebssystem später die Daten speichert. Normalerweise muß man eine Festplatte nur selten formatieren, es reicht, sie zu initialisieren.

PARTITIONIEREN Nach dem Formatieren muß eine Platte in die großen Bereiche eingeteilt werden, die später mit je einem eigenen Symbol auf dem Schreibtisch des Finders erscheinen. Diese Bereiche heißen im Apple-Jargon Volumes, andere bezeichnen sie als Partitionen. Eine Festplatte kann aus mehreren Volumes bestehen, die sich jeweils wie eine eigene kleine Platte verhalten. Daneben gibt

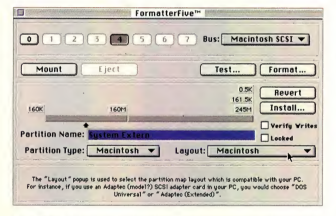
es unsichtbare Partitionen, die zusätzliche, für den Betrieb der Festplatte notwendige Daten enthalten, beispielsweise den Treiber.

INITIALISIEREN Der dritte Schritt, der bei den meisten Formatierprogrammen aber in einem Zuge mit der Partitionierung vorgenommen wird, ist die Initialisierung. Bei diesem Vorgang bringt die Software die Strukturen des Mac-Dateisystems in den Partitionen auf. Erst danach sind sie für Benutzer und Betriebssystem als Volumes verwendbar.

SETUP Viele Formatierprogramme fassen die drei obigen Begriffe unter einem einzelnen Knopf zusammen, der oft mit "Setup" betitelt wird und die Platte mit den Standardeinstellungen für den Betrieb am Mac vorbereitet.

ANMELDEN (MOUNTEN) Vorgang, bei dem der Finder das Icon eines Volumes auf seinen elektronischen Schreibtisch holt und damit für den Benutzer und für Programme zugänglich macht. Auf die Daten eines Volumes, das nicht angemeldet ist, kann im Normalfall weder der Mensch noch die Maschine zugreifen.

TREIBER Software, die das Formatierprogramm auf die Platte schreibt und die dafür sorgt, daß der Mac das Medium erkennt und benutzen kann. Viele Treiber haben außerdem noch herstellerspezifische Funktionen, zum Beispiel Paßwortschutz und zusätzlichen Zwischenspeicher, um schneller auf Daten zugreifen zu können. Einige schalten auch die Festplatte automatisch ab, wenn sie längere Zeit nicht mehr benutzt wurde.



Formatvielfalt Formatter Five beherrscht nicht nur das Mac-OS-Format, sondern erzeugt auch Partitionen für DOS und Windows sowie im neuen UDF-Format und formatiert PCMCIA-Speicherkarten.

matisch im Finder anmeldet, sowie ein Schreibtischprogramm, mit dem man dies auch von Hand nachholen kann, dazu eine Katalogisiersoftware, ein Programm zum Drucken von Etiketten und das Kopierprogramm Disk Dup Pro. Ein einfaches und

schon recht betagtes Programm für das Berechnen von Benchmarks ermittelt die Übertragungsraten von und zum Laufwerk.

Das umfangreichste der getesteten Pakete ist das Hard Disk Toolkit (HDT) von FWB Software. Neben dem Hauptprogramm, das Festplatten und Wechselmedien formatiert, initialisiert, auf fehlerhafte Bereiche testet und ihre Übertragungs-

raten ermittelt, enthält das Toolkit mehrere Zusatzprogramme. Mit ihnen lassen sich Volumes nachträglich und Wechselplatten automatisch im Finder anmelden. Bei iedem Systemstart kann HDT außerdem einen kurzen Check der Platten durchführen und den Startvorgang durch die Systemerweiterung Turboboot um ein paar Sekunden beschleunigen. Eine Spezialität für Auskenner ist SCSI Confi-

gure, das vollen Zugriff auf alle internen Parameter einer SCSI-Platte gewährt. Wer genau weiβ, was er tut, kann damit manche Platten noch weiter optimieren, er kann aber auch so viel Schaden anrichten, daβ das Laufwerk praktisch unbenutzbar wird.

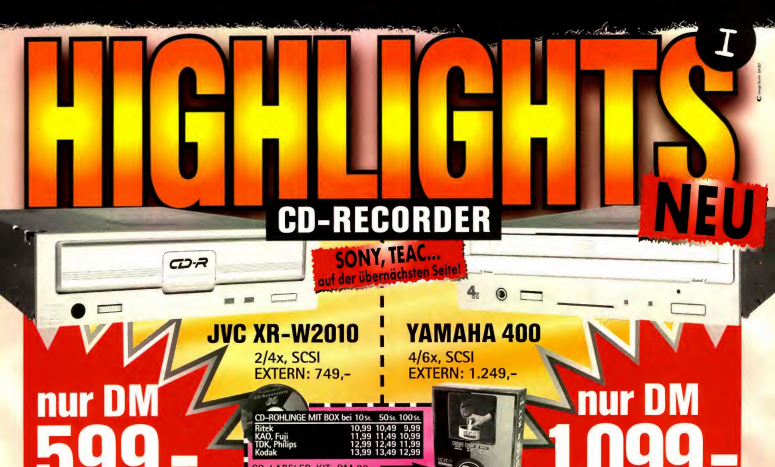


Umfangreich Das Hard Disk Toolkit ist ein Werkzeug, das ein umfassendes Softwarepaket für Festplatten und Wechselspeicher bietet, darunter auch ein Programm zum Verändern interner SCSI-Parameter.

FORMATFRAGE Die Hauptaufgabe unseres Tests, Festplatten für die Benutzung unter dem Mac-OS zu formatieren, erledigen fast alle Programme ohne Probleme. Die Apple-Formatierer weigern sich erwartungsgemäβ, die IBM-Platte zu formatieren, da diese nicht von Apple zertifiziert ist, ebenso wie der Formac Disk Manager, der noch keine Partitionen mit mehr als 4 Gigabyte unterstützt. Mit IDE-Platten kommen "Laufwerke konfigurieren", Formatter Five, Hard Disk Toolkit und der Ontrack Disk Manager Mac zurecht, wobei das Werkzeug von Apple auch hier nur die von Apple zertifizierten IDE-Platten erkennt.

Partitionen für das schon etwas betagte A/UX lassen sich mit den Apple-Programmen, dem Ontrack Disk Manager und mit Silverlining anlegen. Formatter Five fällt positiv auf, es kann Partitionen oder Wechselmedien auch im DOS/Windows- sowie im UDF-Format vorbereiten und PCMCIA-Speicherkarten formatieren. UDF (Universal Disk Format) ist ein ISO-Standard (ISO 13346) für den plattformübergreifenden Austausch von Speichermedien, der zum Beispiel bei der CD-Rewritable zum Einsatz kommt. Für das DOS- beziehungsweise Windows-Format unterstützt Formatter Five eine reiche Auswahl der in der PC-Welt gängigsten SCSI-Adapter, die jeweils eine eigene Art der Anpassung von SCSI-Sektoren an das DOS-Dateisystem aufweisen.

SPEZIALITÄTEN Zwei ganz besondere Spezialitäten bietet der Formac Disk Manager. Das Programm legt, wie schon erwähnt, Partitionen auf Wunsch auch komprimiert an, was sich zwar negativ auf die Geschwindigkeit auswirkt, dafür aber den verfügba-











Auf der nächsten Seite gibts weitere Knaller...



Übersichtlich Das Hauptfenster des Disk Manager Mac von Ontrack hält alle wichtigen Funktionen auf einen Blick bereit.

ren Speicherplatz fast verdoppelt. Der gesamte Vorgang des Packens und Entpackens der Daten wird auf unterster Ebene vom Formac-Treiber übernommen. Nicht einmal das System bekommt davon etwas mit, und das Programm Speed Disk der Norton Utilities defragmentiert die komprimierte Platte langsam, aber fehlerfrei.

Die zweite Besonderheit ist die bereits angesprochene Spiegelung. Man kann mit dieser Methode zwei Volumes auf verschiedenen Festplatten miteinander verbinden, wobei der Treiber dafür sorgt, daß beide immer genau den gleichen Inhalt haben. Auch wenn man die Platten trennt, etwa die externe mit auf eine Reise nimmt, kann man sie später wieder abgleichen und die Verbindung neu herstellen. Sicherer und einfacher läßt sich kein Backup machen.

SICHERHEIT Einige der getesteten Programme beherrschen nicht nur die Hauptaufgabe, eine Festplatte oder ein Wechselmedium für den Gebrauch vorzubereiten und über den Treiber am Laufen zu halten.

IDE-Festplatten

Wie in den Powerbooks stecken auch in fast allen Performas die im PC-Bereich üblichen Festplatten mit IDE-Bus. Dieser ist technisch einfacher als SCSI, daher fällt auch die zu seiner Realisierung notwendige Elektronik günstiger aus. Aufgrund der größeren Verbreitung von IDE durch den Einsatz in PCs und die höheren Stückzahlen sind die auf IDE ausgelegten Festplatten zudem billiger, Hauptgrund für Apple, die Performas mit dem IDE-System zu bestücken.

Neben Apples "Laufwerke konfigurieren", das aber nur mit Platten arbeitet, die von Apple zertifiziert und vorbereitet wurden, können das Hard Disk Toolkit, Formatter Five und der Ontrack Disk Manager Mac IDE-Festplatten für den Betrieb am Mac einsatzfähig machen.

Das Hard Disk Toolkit, der Ontrack Disk Manager, Silverlining und der Formac Disk Manager schützen Festplattenpartitionen zusätzlich mit einem Paßwort, falls das gewünscht wird. Versucht der Finder, das Volume anzumelden. schaltet sich der Treiber ein und gibt die Partition erst frei, wenn der Anwender das richtige

Kennwort eingegeben hat. So sind auch sensible Daten vor dem Zugriff durch unbefugte Schnüffler sicher.

Noch mehr Schutz bieten das Programm von Formac und das Hard Disk Toolkit. Sie verschlüsseln die Daten mit dem Paßwort, so daß auch jemand, der versucht, die Platte mit dem Treiber eines anderen Herstellers im Finder anzumelden, sie nicht mehr abrufen kann. Das Hard Disk Toolkit kann dies nur in der Version für den US-amerikanischen Markt, da die dortige Regierung den Export von Kodierfunktionen untersagt hat. Mit dem Formac Disk Manager erreicht man einen ähnlichen Effekt, wenn man, statt die Daten zu verschlüsseln, das Volume komprimiert. Dann ist die Partition nur noch über den Formac-Treiber ansprechbar, der mit der Platte erst nach der Eingabe des richtigen Kennworts arbeitet.

Um die Dokumente nicht nur vor unbefugtem Lesen zu schützen, sondern auch vor unbarmherzig zuschlagenden Datenverlusten, bieten alle Formatierprogramme Funktionen an, die die Oberfläche auf fehlerhafte Bereiche überprüfen. Finden sie einen Sektor, der keine Daten mehr aufnehmen kann, verlegen sie das, was eventuell noch dort gespeichert ist, an einen anderen Ort und markieren den Sektor, damit er später nicht mehr verwendet wird.

LEISTUNG Von der Geschwindigkeit her unterscheiden sich die einzelnen Treiber in unserem Test nur wenig. Alle Ergebnisse, gleichgültig, ob mit Norton System Info oder der Benchmarkfunktion des Hard Disk Toolkit ermittelt, haben etwa die gleiche Größenordnung. Auch in den Praxistests mit Photoshop trennen die Treiber nur wenige Sekunden. Einzig und allein beim Kopieren machen die Treiber von Formac und Silverlining einen echten Unterschied. Sie kopieren unser Testpaket auf der serienmäßigen Quantum-Festplatte des Power Mac 7200 um rund 25 Sekunden schneller als der Marktführer Hard Disk Toolkit und liegen um zehn Sekunden vor den Apple-

Macwell **Richtig formatieren**

MEHRERE **PARTITIONEN ANLEGEN**

Große Festplatten sollte man in mehrere Partitionen, sprich Volumes, aufteilen. Dadurch läßt sich nicht nur die Ordnung verbessern, auch bei Problemen ist es oft einfacher, nur ein kleines statt ein großes Volume zu reparieren. Sollte die Partition schließlich gar nicht mehr zu retten sein, genügt es in den meisten Fällen, nur sie neu zu initialisieren. Man verliert dann lediglich einen Teil der Daten.

GLEICHEN TREIBER VERWENDEN Besitzt man mehrere Festplatten, sollte man alle mit der gleichen Software formatieren. Die meisten Formatierer weigern sich, mit Platten zu arbeiten, die mit einem anderen Programm vorbereitet wurden, so daß es zum Probierspiel werden kann, herauszufinden, welchen Formatierer man für welche Platte benutzt hat. Auch ist es praktisch nicht möglich, nachträglich ohne Neuformatierung auf einen anderen Treiber umzusteigen.

EIGENE PARTITION FÜR DAS SYSTEM

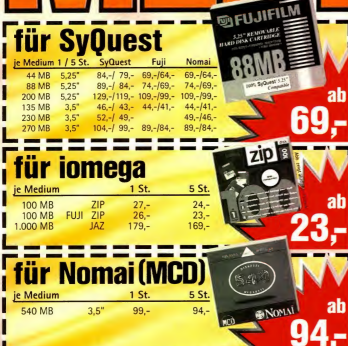
Wenn ein Volume kaputtgeht, dann meistens ienes, das auch das System enthält. Das Allerschlimmste kann man verhindern, indem man eine eigene kleine Partition nur für das Betriebssystem anlegt. Wenn der Rechner abstürzt und bei seinem Amoklauf das Startvolume zerstört, sind die Daten auf den anderen Partitionen in den meisten Fällen noch intakt.

WECHSELPLATTEN VORSICHT BFI

Wechselmedien, zum Beispiel Syquest-Cartridges oder Zip-Disketten, sollte man immer nur initialisieren oder einfach löschen, aber niemals formatieren. Der Hersteller hat dies in einem aufwendigen Prozeß bereits getan, dabei alle noch so kleinen Fehler markiert und sie so aus dem Datenverkehr gezogen. Formatiert man eine Cartridge neu, werden auch alle bereits gekennzeichneten Bereiche neu überprüft und oftmals freigegeben, da die Testmöglichkeiten der Formatiersoftware nie so effektiv sein können wie eine gute Qualitätskontrolle.

VOLUMES ABMELDEN Viele Formatierprogramme lassen einem die Wahl, ob man ein Volume beim Systemstart automatisch im Finder anmelden möchte oder nicht. Hat man ein eigenes Volume für Backups angelegt, empfiehlt es sich, dieses nur bei Bedarf mit einem Zusatzprogramm, wie es einige der Formatierer mitliefern, auf den Finder-Schreibtisch zu holen. Auf diese Weise schützt man die Backup-Partition vor Abstürzen.





je Medium

650 MB

für DA		1	DDS DATA CARTHIDGE	Procedur
ie Medium	1 St.	10 St.	3514	
90 m bis 8 GB	KAO 9,90	8,90	DG-90MAA	ah l
120 m bis 16 GB	KAO 27,-	24,-		
125 m bis 48 GB	FUJI 89,-	84,-		2 0 1 1 1
Reinigungsband	20,-	19,-		
			uel	ENF
für MO			⑨ FUJIFI	Apple 20
je Medium 1 / 10 St.	Tosoh Fuji	Philips	54" OPTICAL DISK	
· 128 MB 3,5"	16,-/15,- 18,-/17		Dia	
230 MB 3,5" 540/640 MB 3,5"	17,-/16,- 19,-/18		REWRITABLE MO DISK	
540/640 MB 3,5" 600/650 MB 5,25"	49,-/46,- 54,-/51 54,-/51,- 59,-/54			
1,200/1,300 MB 5,25"	66,-/61,- 74,-/69			230 МВ ав
2.300/2.600 MB 5,25"	99,-/94,- 109,-/99	9,-	1	230 MB all
Overwrite-Medium (wese		230 MB 39,-		10
Overwrite-Medium (wese Linsenreinigungsmedium	ntlich schneller) 540/6 Fuii:	640 MB 79,- tsu 89		
Linsenreinigungsmedium	ruji	tsu 69,-	Steel Tool	-,
			- M	
für CD-	gerne	NED		A A
IUI UU-I	NLUUN	IDLI		No court
je Medium		50 St. 100 St.	CO-Re out der n	coroci Seite
Ritek 650 MB/ KAO, Fuji 650 MB/		10,49 9,99 11,49 10,99	Sie auf der f	اطاء
TDK, Philips 650 MB/	74 Min. 12,99	12,49 11,99	Hoden	ab
Kodak 650 MB/ CD-Recorder PEN (Filzschre		13,49 12,99		
ab 50 CD-R gibt's 1 PE		5,-/4,-		9.991
ao oo ee w glot s i i e				
	DAS F	ASST!		
	י מעת		C107 C	MENTA
AITE			6403-9	107010
			A 1 A 1	77424

FAX-905020

Auf der nächsten Seite gibt's den Rest...

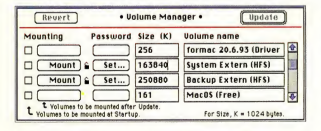
COMPUTERVERSAND GMBH Philipp-Reis-Str. 9 - 35440 Linden (Hessen)

ab

Produkt	HDSC Setup	Drive Setup	Formac Disk Manager	Formatter Five	Hard Disk Toolkit	Ontrack Disc Manager Mac	Silverlining	Formatter One	Drive 7
Version		3	6.1.4	3.0.7	2.0.5	4.0.2c	5.7	2.1.3	4.1.8
Hersteller	Apple	Apple	Formac	Software Architects	FWB	Ontrack Data Systems	Lacie	Software Architects	Casablanca Works
Vertrieb	gehört zum Mac-OS	gehört zum Mac-OS	Systematics, Gravis	Pandasoft, Disc Direct	Pandasoft, Disc Direct	Pandasoft, Disc Direct	Pandasoft, Disc Direct	wird mit manchen Festplatten geliefert	wird mit manchen Festplatten geliefert
Informationen			Tel. 0 33 79/3 40 -340, Fax -230, E-Mail info@ formac.com	Tel. 0 30/32 77 18-28, Fax -55 oder Tel. 0 72 48/9 11-100, Fax -911	Tel. 0 30/32 77 18-28, Fax -55 oder Tel. 0 72 48/9 11-100, Fax -911	Tel. 0 30/32 77 18-28, Fax -55, oder Tel. 0 72 48/9 11-100, Fax -911	Tel. 0 30/32 77 18-28, Fax -55, oder Tel. 0 72 48/9 11-100, Fax -911	Internet http:// www.softarch. com	Tel. 0 01/4 15 4 61-22 27, Fax -22 49, E-Mail cbworl @aol.com
Sprache	deutsch	deutsch	deutsch	englisch	englisch	englisch	englisch	englisch	englisch
Preis	-		etwa 100 Mark	etwa 240 Mark	etwa 250 Mark	etwa 80 Mark	rund 160 Mark (das gesamte Storage-Utili- ties-Paket)		-
INTERFACES								-	
CSI	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
DE	nein	ja	nein	ja	ja	ja	nein	nein	ja
Mehrere Busse	ja	ja	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
LAUFWERKE							0		
Festplatten	nur Apple-LW	nur Apple-LW	alle	alle	alle	alle	alle	alle	alle
Wechselplatten	nein	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
MO-Laufwerke	nein	nein	ja ,	ja	ja	ja	ja	ja	ja
FUNKTIONEN						(
Formatieren	ja	ja	ja	ja ja	ja	ja	ja	ja	ja
Partitionieren	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Testen	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Paßwortschutz	nein	nein	ja	nein	ja	ja	ja	nein	ja
Verschlüsselung	nein	nein	ja	nein	ja	nein	nein	nein	nein
Kompression	nein	nein	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Spiegeln	nein	nein	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Defragmentieren	nein	nein	nein	nein	nein	nein	ja	nein	nein
Part. ändern o. Initialisierung	nein	nein	nein	nein	ʻ ja	nein	ja	nein	nein
FORMATE									
Mac-OS	ja	ja	, ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
A/UX	ja	ja	nein	nein	nein	ja	ja	nein	ja
oos	nein	nein	nein	ja	nein	nein	nein	nein	nein
PCMCIA	nein	nein	nein	ja	nein	nein	nein	nein	nein
JDF	nein	nein	nein	ja	nein	nein	nein	nein	nein
Partitionen größer als 4 GB	nein	ja	nein	ja	ja	ja	ja	ja	nein
Testwertung									

Formatierern. Diese rangieren im vorderen Mittelfeld, zusammen mit Formatter Five und dem Disk Manager von Ontrack. Erstaunlich ist der Leistungseinbruch des HDT, das auch bei den reinen Benchmarks an zweitletzter Stelle liegt.

FAZIT Wer eine von Apple zertifizierte Festplatte sein eigen nennt und keine der zusätzlichen Funktionen braucht, die die anderen Pakete bieten, hat keinen Grund, auf ein anderes Produkt umzusteigen. Wer dagegen die Platte eines Drittherstellers verwenden will, benötigt eines der anderen Programme. Für höchste Geschwindigkeit sorgen der Formac Disk Manager und Silverlining, letzteres ist jedoch archaisch zu bedienen. Der Formac Disk Manager unterstützt zur Zeit noch keinen zweiten SCSI-Bus und keine IDE-Platten, kann dafür aber



Archaisch Die Bedienung von Silverlining entspricht nicht gerade dem, was man von einem modernen Anwendungsprogramm erwartet. Die Leistungsmerkmale dagegen um so mehr.

Volumes komprimieren und Partitionen spiegeln. DOS/Windows-Medien formatiert und liest unser Testsieger Formatter Five, der trotz hoher Funktionalität einfach zu

bedienen ist. Der mitgelieferte DOS Mounter 95 erleichtert auβerdem den Umgang mit PC-Dateien am Mac. Ein robustes Allround-Paket ist das Hard Disk Toolkit, das auch professionellen Ansprüchen gerecht wird, aber weder Kompression noch Spiegelung oder DOS-Partitionen bietet.

Eric Böhnisch/Guido Sieber

G M B H MPUTERVERSAND Philipp-Reis-Str. 9 - 35440 Linden (Hessen)

DIGITALKAMERAS

Modell	Anschluß	DM
Fujix DS-7	MAC+PC	879,-
Kodak DC 20	MAC+PC	379,-
Kodak DC 40	MAC+PC	969,-
Kodak DC 50	MAC+PC	1.429,-
Olympus C-400	MAC+PC	799,-
Olympus C-400L	MAC+PC	1.199,-
Olympus C-800L	MAC+PC	1.999,-
Zubehör für Digitalkameras		a.A.

06403-905010 FAX-905020 24h BOX - 92490

extern

549,-

extern

309,-

899,-

extern

599.-

99.-/ 94.-

_ in . CB

intern

intern

309,-

749.-

intern

*=jeweils inkl. 1 Medium

.

399.-

WECHSELPLATTEN

CD-ROM

SPEED SCSI	intern	extern
4x NEC222	159,-	309,-
6x NEC 6Xe		349,-
8x Panasonic CR-506B	299,-	449,-
8x Philips PCA80 Vision	299,-	449,-
12x Toshiba 5701 B	329,-	479,-
12x Pioneer DRU12X (466)	329,-	479,-
12x Pioneer DRU 12x (466) 12x SONY CDU-415S	349,-	499,-
12x Plextor PX12TSI	419,-	569,-
12x Plextor PX12CSI	519,-	669,-
14,4x Toshiba XM 3801 B	439,-	589,-
16x TEAC CD516S	469,-	619,-
CD-Caddy, 10er Pack		79,-
FWB CD-ROM Toolkit - Aufpreis		+ 20,-
1-7 fach Wechsler SCSI	intern	evterr

FWB CD-ROM Toolkit – Aufpreis	. + 20,-
4-7 fach Wechsler SCSI	intern extern
2x Nakamichi MBR 7 (7W) 4,4x Pioneer DRM-624X (6W) 8x Nakamichi MJ-4.8si (4W)	329,- 699,- 449,- 599,-
PHASE-Changer, SCSI	intern extern
4x Panasonic CD-ROM mit integrierter 650 MB Phase-Change-Laufwerk 650 MB Medium, 1 / 5 St. à	549,- 699,- 74,- / 69,-

CD-RECORDER

Wir verstehen uns als Experten in Sachen

CD-Recorder. Egal ob Sie eine interne oder externe Lösung suchen. WIR HABEN SIE!

(TEAC inkl. WinOnCD 3.0.Toast 3.0+2Rohlinge)

SPEED SCSI

SOFTWARE

Astarte CD Copy

Gear MM

2/4x JVC XR-W2010 2/6x Philips CDD 2600

Sony CDU926S TEAC CD-R50S #KIT#

Astarte TOAST Pro, BUNDLE Astarte TOAST CD-DA

CD-ROHLINGE MIT BOX bei

CD-Recorder PEN (Filzschreiber

Yamaha CDR400C NEU

SCSI-GEHAUSE CD-ROM-CASE 79.-

(kompatibel zu SyQuest 270 !!!)

IOMEGA ZIP- / JAZ-DRIVE

ZIP 100 MB Kit

JAZ 1.000 MB

Medium 1 / 5 St. a

NOMAI

749,

829.

849.

1.279,

1.249,

79.

229.

100St.

9,99 10,99

11,99 12,99

inter

679.

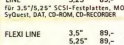
699.

10,49 11,49 12,49

10.99

1.129

OPTI	3,5"	89,-
LINE	5,25"	89,-
für 3,5"/5,25" S		
SyQuest, DAT, CD-	-ROM, CD-RE	CORDER







für 2 x 3,5" SCSI-Laufwerke

ELITE TOWER	2er	129,-	
	4er	179,-	
	8er	249,-	

für alle 3,5" + 5,25" SCSI-Komponenten!

60-70 ns 51,-PS/2 72-Pin für MACINTOSH 39,-60-70 ns (2K-Refresh 8 ME (2K-Refresh 60-70 ns 69 60-70 ns 16 MB (2K-Refresh 149. 289,-EDO-DIMM 168-Pin für POWER-MACINTOSH 4400 89,-60-70 ns 60-70 ns 16 ME 32 ME 60-70 ns 339, DIMM 168-Pin für MACINTOSH 79. 8 MB 60-70 ns 159, 32 MP 60-70 ns 319.-60-70 ns 629,-64 MB

L2-Cache	256 KB	139,-
Alle unsere 72-pin SIMMs und	168-pin DIMMs entsprechen in de	Fertigung zu
100% den APPLE Spezifikationer	n! Unsere SIMMs sind etwas teurer	als vergleich-

MR

CD-LABELER-KIT (inkl. SW f. MAC, PC+100 Labels) CD-Labels 100 St. (weiß, gold, silber, violett, gelb, grün, pink) à 39,-SCSI-DAT-STREAMER

	HP C1534A		GB (max.)	int./ext.	1.049,-/1.1	
	HP C1536A		GB (max.)	int./ext.	1.219,-/1.3	
	HP C1533A	4.0-16.0	GB (max.)	int./ext.	1.599,-/1.7	749,
	HP C1537A	12.0-48.0	GB (max.)	int./ext. 🏿	2.349,-/2.4	199,
	SONY 5000	4.0-16.0	GB (max.)	int./ext.	1.419,-/1.5	
	SONY 7000	4.0-16.0	GB (max.)	int./ext.	1.579,-/1.7	29,
	SONY 9000	12.0-48.0	GB (max.)	int./ext.	2.049,-/2.1	99,
	DAT-Band	90m	1 /	10 Stück	9,90/	8,9
	DAT-Band	120m	1 /	10 Stück	27,- / 2	4,-
	DAT-Band	125m	DDS 3 (1	bis 48.0 GB)		89,
	DAT-Reinigu	ngsband				20,
	Retrospect S	oftware 3.0	(dt., 1-4 U	lser)		249,
_	T N	IOD				
ı		KUU -				

EXTERNE SCSI-SUBSYSTEME NACH MASS

Bei uns finden Sie eine reichhaltige Auswahl an hoch-wertigen SCSI-Komponenten für alle Macintosh- und Power PC-Systeme.

Standardmäßig liefern wir alle SCSI-Komponenten "extern" in "OPTI LINE"-Gehäusen (CD-ROMs im CD-ROM CASE, 9 GB-Festplatten im TWIN TOWER), komplett montiert, getestet und formatiert mit allen Kabeln und deutschem Handbuch.

Aufpreis für externe SCSI-Versionen Aufpreis für Premium HD-SCSI-Kabel

Sie können auch mehrere SCSI-Geräte in einem SCSI-TOWER kombinieren. Addieren Sie einfach die Einzelpreise der internen SCSI-Geräte, den Preis des SCSI-Gehäuses (alle abgebildeten TOWER-Gehäuse stehen Ihnen zur Verfügung) und DM 61,- für Netzkabel, SCSI-Kabel, Handbuch und Einbau.

Somit erhalten Sie den Endpreis für eine anschlußfertige SCSI-TOWER-Komplication.

Somit erhalten Sie der TOWER-Kombination.

NUR FÜR HÄNDLER

Nur HÄNDLER wenden sich bitte mit Gewerbenachweis an: WAVE Computer Tel.: 06403-905060 • Fax: 06403-905070

AHRE GARANTIE

Video RAM

SEAGATE

43400 (5.25°)

34501 (U)

19171 (U)

Atlas

Atlas

QUANTUM

Tempest (U) Viking (U) Atlas II (U)

Tempest (U)

Viking (U) Atlas II (U)

Atlas II (U)

DFRS32160

DFHS32160

DFHS34320

FUJITSU

2952 SY(U) 2954 SY(U)

2949 SYILL

3391 (U)

MICROPOLIS

HERSTELLER

Fujitsu 1623 TAU 1.700 IBM DAQA32160 2.160

IBM DAQA33240 3.240

DORS32160 (U) 2.160 DCAS32160 (U) 2.160

DCAS34330 (U) 4.330

DCRS34550 4.550 DCRS34550 (U) 4.550

DCHS34550 (U) 4.550 DCHS39100 (U) 9.100

IBM

MB

2.150

2.912

4.350

4.550

9.100

9,100

MB

1.070 2.150

2.168

2.180

2.275

4.360

4.550

9.100 MB

2.255

4.512

MB

4.350

9.100

9.100

2940 SCSI - POWER DOMAIN UltraWide

RAM (SIMM)

SIMM 30-Pin für MACINTOSH

FWB HARDDISK Toolkit - Aufpreis

MB

ms/Cache/UPM

2/128/ 5.400 8/512/ 7.200

10/512/ 5.400 8/512/ 7.200

8/512/10.033

8/512/10.033 8/512/ 7.200

10/512/ 5.400

8/1.024/7.200

128/4.500

512/7.200 512/7.200

128/4.500

512/7.200

512/7.200 512/7.200

9/512/5.400

9/512/5,400

9/512/5.400 7/512/7.200

9/512/5.400

8/512/7.200

8/512/7.200

8/512/7.200

8/512/7.200

8/512/7.200

9/512/7.200

10/512/7 200

8/512/7.200

IDE-FESTPLATTEN (nur für MAC mit IDE-intern z.B. PowerMAC 4400, Performa.

10/128/5.400 9/128/5.400

60-70 ns

ms/Cache/UPM

ms/Cache/UPM

ADAPTEC-CONTROLLER

MB ms/Cache/UPM

ms/Cache/UPM

10/

8/

ms/Cache/UPM

intern

1.179.

1 999

2.999,

3.399,

8.999

intern

499,

899

619,

1.199,

a.A.

679.

1.649,-

1.849,

intern

479.

899,

849.

899. 1.179,

1.399.

1.699

1.849

1.999.

3.499,

intern

1.149.

1.749,

2 499 -

intern

799,

1329

2.149.

3.149,

9 189

extern

1.049

769,

1.349.

a.A

829

1.799,

1.999 3.359.

1.049

999 1.049.

1.329,

1.549.

1.849.-

2.059

1.999

2.149.

extern

1.299.

1.899

2.659

extern

3.359.

+ 20,

569,

intern

399, 469,

79

a.A

Alle RAM-Preise sind Tagespreise!
NUR MARKENWARE! KEINE TOPLESSI

MONITORE

	EIZU		Grobe	DIVI
	F35	TCO 95	15" (38cm)	859,-
	F56	TCO 95	17" (43cm)	1.629,-
	T57S	TCO 95	17" (43cm)	1.929,-
	T67	TCO 95	20" (51cm)	3.649,-
	F77	TCO 95	21" (53cm)	3.279,-
	F784	TCO 92	21" (53cm)	5.199,-
	Soundoption für	EIZO-Monit	ore (außer F784)	199,-
	SONY		Größe	DM
	CPD-100SX	MPR II	15" (38cm)	679,-
	CPD-100SF	TCO 92	15" (38cm)	789,-
ı	CPD-200SX	MPR II	17" (43cm)	1.259,
	CPD-200SF	TCO 92	17" (43cm)	1.469,-
	GDM-17SE2T	TCO 95	17" (43cm)	1.779,-
	GDM-20SE2T	TCO 92	20" (51cm)	3.999,-
y	CPD-300SF	TCO 95	20" (51cm)	2.849,-
	Adapter für Mac	intosh		49
	Soundboxen akt		2 x 40 Watt	39,-
	Soundboxen akti	iv, Paar	2 x 120 Watt	69,-









KONTAKT aufnahme

Bundesweite Suche mit Fax- und Telefon-CDs. Damit

finden sich nicht nur alte Freunde und Bekannte, sondern

eventuell auch neue Geschäftskontakte

er oft Telefon- und Faxnummern benötigt, muß mit hohen Gebührenrechnungen für die telefonische Auskunft der Telekom rechnen. CDs mit entsprechenden Nummernverzeichnissen können da kostengünstiger sein, zumal Telefon-CDs mit diversen Suchfunktionen Nummern und Anschriften von Teilnehmern bundesweit zeigen. Schon seit längerem erhältlich ist das "Telefonbuch" als CD von der Telekom-Tochter De-Te-Medien, die auch die CDs "Gelbe Seiten" und "Telefaxbuch" anbietet. Die einzige, dafür aber geballte Konkurrenz mit einer reinen Mac-Version ist die "Tele-Info-CD" des Tele-Info-Verlags (Vertrieb über Purix Software, siehe

Wegweiser Seite 83 Geschwindigkeitsvergleich

Seite 84 Nummernverzeichnisse Seite 84

Telefon-CDs im Vergleich

Kasten "Nummernverzeichnisse"), auf der neben allen Telefonnummern auch sämtliche bekannten Telefaxnummern Deutschlands zu finden sind.

Sieger in Sachen Suchgeschwindigkeit ist die "Tele-Info-CD", die wir mit der größeren Installation auf einem Centris 650 mit einem Single-Speed-CD-Laufwerk begutachtet haben. Von einem Power Mac 9500 mit Quadro-Speed-CD-Laufwerk stammen weitere Testergebnisse, die in der Tabelle "Geschwindigkeitsvergleich" stehen.

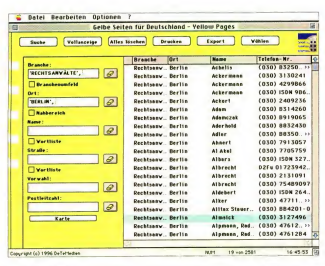
EINE SACHE VON SEKUNDEN Sucht man beispielsweise die Firma Formac, dauert die bundesweite Suche mit der "Tele-Info-CD" bis zur vollständigen Anzeige der Trefferliste etwa vier Sekunden. Das "Telefonbuch" meldet nach zirka zwei Sekunden, daß kein Teilnehmer gefunden wurde, und bietet an, "trunkiert" (sprich: trankiert) zu suchen. Bei einer trunkierten Suche werden auch Teilnehmer gefunden, bei denen der Name länger als der eingegebene Suchbegriff ist. Startet man mit einem Klick auf "Ja" die trunkierte Suche, vergehen etwa 16 Sekunden, bis der erste Eintrag auftaucht. Die weiteren gefundenen Einträge werden der Liste Eintrag für Eintrag beigefügt.

Etwa zehn Sekunden dauert das Auflisten der zehn Treffer unserer Beispielsuche: während dieser Zeit sind keine anderen Aktionen möglich. Wird beim Suchen zusätzlich ein bestimmter Ort eingegeben, erscheint die Liste ausreichend schnell. Weitere Informationen zum Teilnehmer erhält der Anwender bei allen CDs durch einen Doppelklick auf den Eintrag in der Liste.

SUCHEN Beim "Telefonbuch" empfiehlt es sich, hinter jedem Suchbegriff ein Sternchen einzugeben, da man längere Einträge dann auch ohne den Dialog zur trunkierten Suche aufspüren kann. Diesen Hinweis erhielten wir telefonisch von der De-Te-Medien, denn eine Dokumentation oder eine Hilfe-Funktion sucht man vergebens. Selbst die "Lies-mich"-Datei hat man für die Mac-Seite der CD vergessen.

Deutlich anwenderfreundlicher ist die "Tele-Info-CD", da sie automatisch trunkiert sucht. Vorbildlich ist auch die leicht verständliche Dokumentation der CD-Broschüre. Die "Gelben Seiten" und das "Telefaxbuch" enthalten mit 2,9 Millionen sowie 1.3 Millionen Teilnehmern relativ wenig Daten und erlauben daher Suchzeiten zwischen etwa fünf und zehn Sekunden.

Als besondere Funktion haben die CDs "Telefonbuch" und "Gelbe Seiten" eine Anwahlmöglichkeit für gefundene Teilnehmer per Modem. Diese Funktion will der Her-



Gelbe Seiten Die CD-ROM ermöglicht den Zugriff auf alle Branchentelefonbücher und damit auf 2,9 Millionen Branchen und Berufe.

steller der "Tele-Info-CD" in einer neuen Auflage hinzufügen. Bereits jetzt bietet die "Tele-Info-CD" eine Reihe von Funktionen und Daten, die man auf der "Telefonbuch"-CD vermißt. Dazu gehören über eine Million Einträge mit Faxnummern, zirka fünf Millionen Einträge mit Branchen- und Berufsangaben und 120 000 Einträge mit T-Online-Nummern. Beide CDs verzeichnen die Telefonnummern aller 119 gedruckten Telefonbücher Deutschlands.

Diese Zusatzinformationen sind - soweit vorhanden - den üblichen Teilnehmerinformationen beigefügt. Sucht man etwa nach einer bestimmten Faxnummer, gibt man wie gewohnt den Namen des Teilnehmers oder der Firma als Suchbegriff ein. Praktisch ist die Berufsangabe, wenn man unter zehn Teilnehmern namens Meier denjenigen sucht, der von Beruf Klempner ist.

FILTERN Die "Tele-Info-CD" arbeitet mit einer Filterfunktion, mit der sich Listen anfertigen lassen. So kann man beispielsweise alle Teilnehmer aus einer bestimmten Stra-Be oder mit der gleichen Hausnummer auflisten. Wie vorteilhaft das ist, bemerkt man etwa, wenn man eine Telefonnummer fehlerhaft notiert hat und ansonsten nur Straße und Vorname des Teilnehmers kennt. Selbst in einer Großstadt wie Berlin hat man noch gute Chancen, in der jeweiligen Straße eine überschaubare Anzahl von Teilnehmern mit dem betreffenden Vorna-

men zu finden. Ieglichen Restzweifel kann dann der Vergleich mit der immerhin annähernd richtig aufgeschriebenen Nummer ausräumen.

Eine mit der Filterfunktion erstellte Auswahl läßt sich drucken oder als Datei exportieren. Die "Tele-Info-CD" exportiert nur bis zu 5000 Einträge gleichzeitig, um die Daten vor Raubkopien zu schützen. Zudem hat man die Möglichkeit, nach Branchen zu filtern. Grundlage sind hierbei die in den konventionel-

len Telefonbüchern eingetragenen Branchen und Berufe. Da diese Einträge jedoch weder systematisch noch vollständig sind, sollte man für das Filtern von Branchen die neu erschienene CD "Gelbe Seiten" von der De-Te-Medien benutzen, die als Hybrid-CD für PCs und Macs erhältlich ist.

BESCHRÄNKTER EXPORT Die Benutzeroberfläche des Programms enthält zwar kleinere Unschönheiten, das Filtern von Daten geht jedoch einfach und schnell. Filtert man alle Hamburger Rechtsanwälte heraus, dauert das auf einem Mac wie dem Centris 650 nur etwa elf Sekunden. Beim Exportieren von gefundenen Daten stößt man auf eine Einschränkung: Möchte man auch die Telefonnummer exportieren, lassen sich lediglich zehn Datensätze drucken oder in eine Datei schreiben. Ohne Telefonnummer exportiert der Rechner bis zu 150 Teilnehmeranschriften.

Wer für Versandaktionen beim Suchen von Brancheneinträgen möglichst viele Teilnehmer finden will, sollte zusätzlich zur CD "Gelbe Seiten" (2,9 Millionen Einträge) die "Tele-Info-CD" verwenden. Hier stehen insgesamt etwa fünf Millionen Berufs- und Brancheneinträge, die teilweise nicht in den gedruckten "Gelben Seiten" und damit auch nicht auf der CD "Gelbe Seiten" verzeichnet sind. Benutzt ein Interessent alle Telefon-CDs, sollte er das Kontrollfeld "Scrolling" ausschalten. Ansonsten kann es





Rudolf-Diesel-Str. 14 • 85521 Ottobrunn Tel. 089/6087570 • Fax 089/60875711

zu Darstellungsfehlern auf dem Computerbildschirm kommen, da die CD-ROM ihre Daten verhältnismäβig langsam liefert.

Wer mit dem "Telefonbuch" arbeitet, kann für den Zugriff auf bekannte Faxnummern auf das "Telefaxbuch" zurückgreifen. Diese CD ist fast identisch aufgebaut wie die "Gelben Seiten" und das "Telefonbuch". Auf der "Tele-Info-CD" und dem "Telefaxbuch" sind relativ wenig Faxnummern verzeichnet, da man Faxgeräte nicht anmelden muß. Nur wer beim Kauf seines Faxgeräts ein Meldeformular mitbekommt, gerät in Versuchung, sich registrieren zu lassen. Da hier keine Kosten entstehen, sollten Faxinhaber das tun. Auf diese Weise bekommt man als registrierter Faxteilnehmer dann kostenlos das gedruckte Faxbuch mit den Faxnummern aus der Region des eigenen Wohnorts zugeschickt.

Laut Angaben des Tele-Info-Verlags ändern sich jährlich etwa 30 Prozent aller Anschriften, weshalb jede Telefon-CD nur ein begrenztes Haltbarkeitsdatum hat. Der Tele-Info-Verlag entnimmt die Daten für die CD den aktuellen Telefonbüchern. Die neuste "Tele-Info-CD" entspricht dem Stand der Telefonbuchausgaben vom Juli 1995 bis Juli 1996, da die Telefonbücher zeitlich versetzt erscheinen. Wer in diesen Telefonbüchern mit einer alten Anschrift und Telefonnummer verzeichnet ist, erscheint auch auf der

Macwell Nummernverzeichnisse auf CD-ROM

TELE-INFO-CD Telefon- und Fax-CD

VORZÜGE: schnelle Suche, Filterfunktionen erstellen Listen, die Branchen- und Berufseinträge (unsystematisch)

NACHTEILE: Daten sind teilweise nicht aktuell und bis zu einem Jahr alt

Systemanforderungen: Mac ab 68020-Prozessor, System 7, 4 MB RAM Informationen: Purix Software, Telefon 05 31/24 08 95-3, Fax -4 Preis: etwa 40 Mark

Macwell ###

TELEFONBUCH FÜR DEUTSCHLAND Telefon-CD

VORZÜGE: zuverlässiger Datenbestand NACHTEILE: Suche verläuft zu langsam, Unschönheiten bei der Benutzeroberfläche, Export ist zu stark eingeschränkt

Systemanforderungen: Mac mit System 7, 8 MB RAM Informationen: Deutsche Telekom Medien, Telefon 0 69/2 68 21 60-5, Fax -2 Preis: etwa 20 Mark

Macwell ###

GELBE SEITEN FÜR DEUTSCHLAND Branchen-CD

VORZÜGE: alle 96 Branchentelefonbücher NACHTEILE: Unschönheiten bei der Oberfläche, Export zu stark eingeschränkt

Systemanforderungen: Mac ab System 7.5, 4 MB RAM, 10 MB Kapazität an Festplattenspeicher Informationen: Deutsche Telekom Medien, Telefon 0 69/2 68 21 60-5, Fax -2 Preis: etwa 40 Mark

Macwell ###

TELEFAXBUCH FÜR DEUTSCHLAND Telefax-CD

VORZÜGE: alle elf regionalen Ausgaben des

NACHTEILE: Unschönheiten bei der Oberfläche, Export zu stark eingeschränkt, zu teuer Systemanforderungen: Mac ab System 7.5, 4 MB RAM, 10 MB Kapazität an Festplattenspeicher Informationen: Deutsche Telekom Medien, Telefon 0 69/2 68 21 60-5, Fax -2 Preis: etwa 30 Mark

Macwell 55000

"Tele-Info-CD" mit diesen Angaben. Einfacher hat es da die De-Te-Medien, weil sie den Datenbestand selbst erfaßt. Dennoch bietet die derzeit erhältliche CD nur den Datenbestand vom August 1996. Das Suchen nach einem Teilnehmer, von dem nur die Telefonnummer vorliegt, ist bei keiner der beiden Telefon-CDs möglich. Die Windows-Version der "Tele-Info-CD" verfügt aber noch über die Teilnehmersuche. Aus rechtlichen Gründen ist diese Möglichkeit für die aktuelle Mac-Version gesperrt. Im Hintergrund dieses Sachverhalts steht ein Rechtsstreit zwischen der De-Te-Medien und den anderen Anbietern. Sollte das Gericht gegen die De-Te-Medien entscheiden, dürfte die Suche nach Teilnehmern in Zukunft bei den CDs der anderen Anbieter wieder möglich sein.

FAZIT Die "Tele-Info-CD" bietet aufgrund der Faxnummern, der Filterfunktionen und der erstaunlich kurzen Suchzeiten ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis. Beim "Telefonbuch" stören die teilweise zu langen Suchzeiten, dafür ist der Datenbestand besonders zuverlässig. Für professionelles Suchen nach Branchennummern empfiehlt sich die CD "Gelbe Seiten". Der Preis für das "Telefaxbuch" ist zu hoch, da nicht alle Faxnummern erfaβt sind.

Für den professionellen Einsatz im Büro sollte man sich daher die drei anderen CDs anschaffen. Angesichts der erhöhten Gebühren für die telefonische Auskunft der Telekom rechnen sich Investitionen in Telefon-CDs relativ schnell, zumal diese neben der Telefonnummer auch die Anschrift auf den Bildschirm bringen.

Hagen Henke/fan

NEO Telefon	-CDs im Vergle	eicn		
	Tele-Info CD	la ament	Ale de la constant de	0
	Tele-Info-CD	Telefonbuch	Gelbe Seiten	Telefaxbuch
Preis	etwa 40 Mark	etwa 30 Mark	etwa 70 Mark	etwa 40 Mark
Telefonteilnehmer (etwa 34 - 35 Millionen)	ja	ja	nein	nein
Bundesweite Suche	ja	ja	ja	ja
Branchen/Berufe	rund 5 Millionen (nicht systematisch)	nein	2,9 Millionen	nein
Faxnummern	etwa 1 Million	nein	nein	etwa 1,3 Millioner
T-Online-Nummern	zirka 120 000	nein	nein	nein
Filtern nach	Name, Straße, Postleitzahl, Ort, Hausnummer, Bran- che und Beruf (nicht systematisch), Vorwahl	Name	Branche, Ort, Name, Straße, Vorwahl, Postleitzahl	Vorname, Name, Straße, Postleit- zahl, Ort, Vorwahl, Beruf
Anwahl per Modem	nein	ja	ja	nein
Anschrift auf Zwischen- ablage kopieren	ja	ja	nein	ja ·
Anschriften mit/ohne Telefonnummer drucken	bis zu 5000	bis zu 10	bis zu 10/ bis zu 150	bis zu 10/ bis zu 150
Listen mit/ohne Telefonnummer exportieren in Datei	bis zu 5000	nein	bis zu 10/ bis zu 150	bis zu 10/ bis zu 150
Dauer d. Programmstarts	4 bis 30 Sekunden	16 Sekunden	24 Sekunden	22 Sekunden
Hilfe-Funktion	nein	nein	funktioniert nicht	funktioniert nicht
Dokumentation	gedrucktes Booklet	keine	Datei	Datei
Mit Nummer nach Teilnehmer suchen	, nein	nein	nein	nein =
Festplattenkapazität (mögliche Installationen)	0/26/33 MB	4,1 MB	2,5 MB	2,4 MB
Stand der Daten	Juli 1995 bis Juli 1996	August 1996	Juli 1996	Juli 1996



Hard- u. Software Entwicklungs & Vertriebs- GmbH Assenheimer Str. 17-30 D-60489 Frankfurt

WENN'S DRAUF ANKOMMT

adenlokal:

Fr 10:00 - 13:00 14:00 - 18:30 10:00 - 14:00

MO-Medien

		100	55t"	131
230MB		16.00		
640MB	3,5"	48.00 hirect hverwrite59.00	50.00	52.00
640MB	3,5"	verwrite 59.00	60.00	61.00
650MB	5,25"	49.00	51.00	53.00
1.3GB	5,25"	65.00	67.00	69.00
1.3GB	5,25"	WORM 78.00	79.00	80.00
2.6GB	5,25"	109.00	112.00	115.00



Wechselplatten

			051	551	15t
44MB	5,25"		60.00	62.00	65.00
88MB	5,25"		60.00	62.00	64.00
200MB	5,25"		99.00	106.00	109.00
270GB			79.00	80.00	81.00
540GB	•	MCD	89.00	90.00	91.00



DAT-Bänder

		25St*	10St	* 1St
90m	4mm	9.00	10.00	11.00
120m	4mm	28.00	28.50	29.00
160m	8mm	17.00	18.00	19.00
			5St*	1St
4mm	Reinigun	gsband	11.00	14.00
Rmm	Reinigun		11 00	14 00



CDR / Disk's

11.50 12.00 13.00 **680MB Formatiert**

1.44MB 8.00 10erPack 7.00 9.00

Bundles

MO-Laufwerk

Fuiitsu M25 - externe Version

- MacPEAK Treiber Software!
- 10 Stück MAXELL 640MB-Medien

Maxoptix T4 **MO-Laufwerk**

- 2.6GB

74min

- 3319.
- -externe Version -MacPEAK Treiber Software!
- -5 Stück MAXELL 2.6GB MO-Medien

Brenner Phillips

Versand und Ladenlokal

- 6-fach lesen 1399. - 2-fach schreiben - externe Version - Astarte Toast Pro 3.x - 50 Stück MAXELL CD-R74H













den. Die Anzeigenpreise gelten ab dem 20.03.1997 (Lager Frankfurt). Wir liefern per Post oder UPS Nachnahme, Behörden u. Schulen gegen Rechnung. * Preis per Stück * Preis per Stück Händleranfragen willkommen!

T-SCRIPT- & T-SCRIPT Deluxe-Version 5.0 dt. ab 298. - DM inkl. Mwst.

Das legendäre Software-RIP (jetzt mit deutschem Handbuch und vielen neuen Treibern) ermöglicht so gut wie jedem Ausgabegerät für den Mac oder PC exzellente PostScript-Qualität. Ob Bubble Jet, Laserdrucker, Diabelichter, Plotter, Schneideplotter oder Faxmodem:

Sogar in QuarkXPress- und Pagemaker-Dokumente eingebettete EPS-Dateien werden bis aufs kleinste Detail wiedergegeben. Unterschneidungen und Laufweite ergeben keinen Buchstabensalat mehr.

Weil T-Script jedes unterstützte Gerät ohne zusätzliche Hardware komplett an Apple-Talk-, EtherTalk- und gemischte MAC-IBM Netzwerke anbindet, ersparen Sie sich den Kauf teurer PostScript- bzw. Netzwerk-Hardware.

Systemvoraussetzungen für die neue deutsche Version 5.0: Mac ab 68020 Prozessor und System 7.0.

T-Script: Zeigt hohen Kosten die Zähne.



HGC füllt ab!

HG Tinten-Nachfüllsysteme

Wer seinen Geldbeutel schonen will, ist mit den HG Nachfüllsets bestens bedient: 20 ml Schwarz- oder Farbtinte ab 10 DM. Für beinahe unbegrenzte Nutzung der meisten Patronentypen.

Nutzen Sie auch das breite HGC-Angebot kompatibler Tintenpatronen.

Preis- und Druckertypenliste anfordern!

VORSICHT vor Grauimporten!

PostScript-

Netzwerk-

(fast) alle!

Qualität und

fähigkeit für

Achten Sie beim Kauf darauf: HGC ist der EXKLUSIV-Distributor für T-Script in Deutschland (D), CH, A, B, NL, L und GB.

Gravimporte können nicht ordnungsgemäß registriert werden. HGC und der Hersteller leisten für diese keinerlei Support und vertreiben weder preislich reduzierte Updates (wenn neue Programmversionen erscheinen), noch die deutsche Version an Käufer von Grauimporten.

Reguläre Versionen erkennen Sie seit dem 01.01.96 an folgenden Kriterien:
• unsere Anschrift auf der Registrierkarte

- (Registrierkarten von Grauimporten weisen eine amerikanische oder eine andere deutsche Adresse auf.)
- der Hinweis auf die exklusiven Vertriebsrechte von HGC, aufgedruckt auf das Diskettenlabel.

Händlerkonditionen auf Anfrage!

Autorisierter Alleinvertrieb für D, CH, A, B, NL, L und GB:

HG Computersysteme Krugenofen 88/90 52066 Aachen Tel. 0241/607425 Fax 0241/603242 Compuserve 100115,3364

SYSTEM

Shareware rund um das Mac-OS.

Utilities

Neun Werkzeuge helfen bei kleinen

Problemen und holen mehr aus

dem System heraus



Virtueller Speicher

Die winzige Systemerweiterung Not Virtual verhindert, daß andere Programme virtuellen Speicher oder den Connectix RAM Doubler als solchen erkennen. Damit funktionieren viele Programme wieder, die sonst die Zusammenarbeit mit den Speichervermehrern verweigern und darauf bestehen, daß sie nur im real existierenden Speicher arbeiten wollen. In unserem Test ließ sich auch das RAMometer der Gauge Series (siehe weiter unten) austricksen.

Systemanforderungen: ab Mac Plus, ab System 7.0 Autor: Joe Kloss E-Mail: axly @aol.com Preis: Freeware



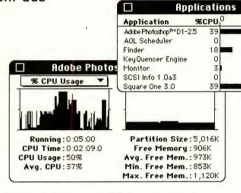
Systemauslastung prüfen

Monitor 1.5-3

Das Programm Monitor stellt die aktuelle Systemauslastung grafisch dar, so, wie es zum Beispiel auch Unix-Maschinen machen. Dazu gehören die Verteilung der Rechenzeit auf die gerade laufenden Anwen-

Bu	s: 0			
ID	Type	Vendor	Product	Revision
0	DISK	QUANTUM	LPS540S	590A
1				
2		1		
3	CDROM	MATSHITA	CD-ROM CR-8004	1.1f
4	DISK	FUJITSU	M2623F-512	0405
5	DISK	IOMEGA	ZIP 100	0.09
6				
7				

Blick in die Eingeweide Die Programme der Gauge Series zeigen schnell und übersichtlich die wichtigsten Informationen rund um Prozessor, Speicher und angeschlossene Geräte.



Systemauslastung prüfen Mit dem Programm Monitor behält man sämtliche laufenden Anwendungen immer im Blick und weiß, wieviel Rechenzeit und Speicher sie verbrauchen.

dungen, der von ihnen genutzte und ungenutzte Speicher und die Belegung der Speichermedien. Außerdem kann man sich detaillierte Informationen über die einzelnen Programme geben lassen. Monitor zeichnet grafisch und numerisch über eine Zeitachse auf, welchen Anteil eine Anwendung an der Belastung des Prozessors hat und wie sich ihr Speicherbedarf im Laufe der Zeit ändert. Auf diese Weise lassen sich auch Hintergrundprogramme, die viel Rechenzeit für sich beanspruchen, leicht ausfindig machen, und man hat die Auslastung seines Mac immer im Auge.

Systemanforderungen: ab System 7.0 Autor: Mark Alldritt Adresse: 1571 Deep Cove Road, North Vancouver, B.C., V7G-1S4, Kanada E-Mail: malldrit@wimsey.com Preis: Freeware



Blick in die Eingeweide

The Gauge Series

Die kleinen Programme der Gauge Series liefern nützliche technische Daten über den Mac. Cache-22 zeigt, welcher Prozessor im Rechner arbeitet und wieviel Level-1- und Level-2-Cache in ihm eingebaut ist. Die tatsächliche CPU- und Bustaktfrequenz ermittelt Clockometer, SCSI-Info und Slot-Info prüfen, welche Geräte angeschlossen und welche Steckkarten eingebaut sind.

RAMometer schließlich testet den Arbeitsspeicher auf Defekte, die Auslöser für Abstürze und Fehler sein könnten.

Systemanforderungen: ab System 7.0 Adresse: Newer Technology, 4848 W. Irving Street, Wichita, KS 67209, USA E-Mail: Ne werRAM@aol.com Internet: http://www.ne wertech.com Preis: Freeware



Ordnung im Speicher

Mac OS Purge 1.0.1

Mac OS Purge räumt den Speicher des Betriebssystems auf. Dort sammeln sich nach und nach nicht mehr benötigte Daten an, die Speicherplatz belegen und sogar zu Fehlern führen können. Nach dem Start per Doppelklick entfernt Mac OS Purge unnötige Daten und beendet sich dann selbständig. Dabei zeigt es die Systemspeicheranzeige des Finders, an der man erkennen kann, ob und wieviel Speicher frei wurde. Der Autor empfiehlt, das Programm vor allem zwischen Anwendungen zu starten, die große Systemerweiterungen wie Quicktime oder Worldscript benutzen. Mac OS Purge zeigte bei uns auch Wirkung, wenn sich ein großes Programm wegen "Speichermangels" nicht starten ließ, obwohl genug freier Arbeitsspeicher vorhanden war. Systemanforderungen: ab System 7.0 Autor: Kenji Takeuchi E-Mail: ttak@midway.

uchicago.edu Internet: www.metrolive.com Preis: Freeware



Gläserner Speicher

Mem Mapper 1.3.1

Das Freewareprogramm Mem Mapper zeigt grafisch an, welche Speicherbereiche die gerade laufenden Programme belegen. Je-

Preisverter in pisc Direct liefert für nur Bischirmmaske (Punktabstand 0,21 mm). Er liefert mit einer Auflö-

stand 0,21 mm). Er liefert mit einer Auflösung von 1.280 x 1.024/75 Hz ein gestochen scharfes Bild, verfügt über dynamische Fokussierung sowie eine antistatische AR-Beschichtung. Max. Auflösung 1.600 x 1.200/66 Hz, "Easy Menü" für interaktive Bildschirmeinstellungen, Energiespar-Funktion. Mit MPR-II und TCO 92 hält er die strengen europäischen Normen für Sicherheit und Ergonomie ein.

Hitachi 17MVXPro2

1,299.-

Monitor-Adapter

Zum Anschluß des Hitachi 17MVXPro2 an Ihren Mac.



Grafikkarte Mac Picasso 520

Testsieger in Macwelt 9/96! 64 Bit PCI-Grafikkarte mit einer max. Auflösung von 1.280 x 1.024 (8 Bit) bzw. 1.016 x 768 (24 Bit). Unterstützt neben Mac-Monitoren auch VGA. Wahlweise mit 2 oder 4 MB VRAM erhältlich.

Village Tronic Mac Picasso 520 mit 2 MB VRAM mit 4 MB VRAM 399.-



Kodak Digitalkamera DC-20

Klein, handlich und supergünstig - die Digitalkamera DC-20 von Kodak! 24 Bit Farbtiefe, Auflösung bis zu 493 x 373 Pixel, 1 MB RAM für bis zu 16 Bilder, Fixfocus-Objektiv, Gewicht nur 120 g (ohne Batterie), Maße (T/B/H) 31 x 102 x 61 mm. Lieferung inklusive Photoshop Plug-In, PhotoEnhancer Special Fun Edition, Kai's Power Goo LE, Batterie, Trageriemen sowie Anschlußkabel für Mac und PC. Kodak Digitalkamera DC-20

Farbmonitor Hitachi 17MVXPro2

SIMMs für Macintosh

4 MB SIMM 72-pin 70 ns 8 MB SIMM 72-pin 70 ns 109,-16 MB SIMM 189,-32 MB SIMM 369.-

DIMMs für Macintosh

168-pin 70 ns 8 MB DIMM 129,-168-pin 16 MB DIMM 189,-32 MB DIMM 168-pin 369.-64 MB DIMM 168-pin 70 ns 699.-

EDO-DIMMs (3,3 V) für Power Mac 4400

8 MB EDO-DIMM 168-pin 149 -16 MB EDO-DIMM 168-pin 249.-32 MB EDO-DIMM 168-pin 479.-64 MB EDO-DIMM 899.-

Video-RAMs für Macintosh

1 MB Erweiterung für Power Mac 7200, 7500, 7600, 8200, 8500 99.-2 MB Erweiterung

für Power Mac 4400 179.-

Weitere Speichermodule für fast jeden Mac auf Anfrage - rufen Sie uns an!

Kodak Digitalkamera DC-50 Zoom

Jetzt anrufen:

Attraktive Angebote

für Kodak Kameras!

Leistungsstark und komfortabel! Vollbild-CCD-Sensor mit 24 Bit, Auflösung 756 x 504 Pixel, 1 MB interner Speicher, Autofocus, 3-fach Motorzoom 37 - 111 mm, Verschlußzeit 1/16 - 1/500 s, eingebauter Blitz, PCMCIA-ATA Speicherkarten optional verwendbar. Inklusive Software Photo Enhancer, Anschlußkabel und Batterie.

Kodak Digitalkamera DC-50 1.349,-









07248/911-100 @07248/911-911





den Abschnitt im Arbeitsspeicher repräsentiert das Diagramm durch einen farbigen Balken, den man über eine Liste der zugehörigen Anwendung zuordnen kann. Bei Doppelklick auf einen Speicherblock liefert Mem Mapper weitere Informationen, zum Beispiel die exakte Speicheradresse und die Prozeßseriennummer. Auch die genaue Uhrzeit, wann das Programm, zu dem der Block gehört, gestartet wurde, und die bis zum Abfragezeitpunkt von dieser Anwendung verbrauchte Rechenzeit kann man mit Mem Mapper ablesen.

Systemanforderungen: ab System 7.0 Autor: R. Fronabarger Internet: ftp://ftp.rrzn.uni-hannover.de/pub/info-mac/cfg/memory-mapper-131.hqx Preis: Freeware



Hardware-Infos abrufen

Gestalt Appl 2.7.4

Seit System 6.0.4 bietet das Mac-OS mit dem "Gestalt Manager" ein umfangreiches Informationssystem, mit dem Anwendungsprogramme Daten über den Rechner abfragen können. Dazu gehören zum Beispiel die Versionsnummern der verschiedenen Systemkomponenten oder Anzeigen, über welche Fähigkeiten die Hardware verfügt. Das Freewareprogramm Gestalt Appl gibt auch dem Benutzer einen Einblick in diese Daten und liefert zusätzlich Textinterpretationen zum besseren Verständnis der oft kryptischen Bezeichnungen.

Systemanforderungen: ab System 7.0 Autor: Jean-Pierre Curcio E-Mail: jpc83@cal va.net Preis: Freeware



Fit trotz Absturz

Autoboot 1.5

Das Kontrollfeld Autoboot startet den Mac nach Systemabstürzen automatisch neu und hält auf diese Weise den Rechner immer betriebsbereit. Das ist vor allem bei Servern nützlich, die auch unbeaufsichtigt ständig funktionieren müssen und eventuell an einem entfernten und nicht jederzeit



Fit trotz Absturz Rechner, die unbeaufsichtigt arbeiten, werden von Autoboot nach Systemabstürzen automatisch neu gestartet.

Macwell Updates

Speicher-Reiseführer

GURU 2.2 Wer den Speicher seines Mac aufrüsten möchte, braucht GURU, den Guide to RAM Updates, in der neuen Version 2.2. GURU gibt nicht nur Auskunft über die Speicherausrüstung von Macs und Clones, sondern auch über deren technische Daten.

Wartung

TECH TOOL 1.1.2 Das Freewareprogramm Tech Tool kann den Inhalt des Parameter-RAM speichern, löschen und zurückschreiben, die Schreibtischdatei neu aufbauen und wichtige Systemdateien auf Funktionsfähigkeit prüfen. Siehe auch *Macwelt* 1/97, Seite 86.

Who's who

THE INFORMINIT 1.3 The Informinit ist ein Textdokument mit ausführlicher Beschreibung aller Systemerweiterungen, Kontrollfelder und sonstiger Dinge, die sich im Systemordner tummeln können. System 7.5.3 und 7.5.5 erklärt die neueste Version von The Informinit in eigenen Kapiteln und bringt Wissenswertes rund um das Parameter-RAM und den Modern Memory Manager. Siehe auch Macwelt 11/96, Seite 96.

zugänglichen Ort stehen. Einen Systemabsturz erkennt Autoboot an der klassischen Dialogbox "Ein Systemfehler ist aufgetreten. Abbruch? Neustart?" Ist der Mac eingefroren, wartet das Kontrollfeld eine einstellbare Zeit lang ab, ob sich nicht doch noch Systemaktivität zeigt, und veranlaßt erst dann den rettenden Neustart. Diese Wartezeit ist wichtig, denn manche Programme reißen während langer Aufgaben die ganze Rechenzeit an sich, was leicht falsch interpretiert werden könnte.

Systemanforderungen: ab System 6 Autor: Karl Pottie Adresse: Orkaanstraat 21, 8800 Rumbeke-Roeselare, Belgien E-Mail: karlp@macbel.be Internet: http://www.vlbrabant.be/mac Preis: 20 US-Dollar Sharewaregebühr



PRAM-Fehler vermeiden

PRAM Auto-Restore 1.0

PRAM Auto-Restore hilft Probleme zu vermeiden, die durch Fehler im Parameter-RAM (PRAM) entstehen. Das PRAM ist ein in jedem Mac vorhandener Speicherbaustein, der bestimmte Systeminformationen speichert, zum Beispiel das Start-Volume oder die eingestellte Farbtiefe des Monitors. Der Inhalt dieses Speichers wird durch

einen kleinen Akku gehalten, solange der Rechner ausgeschaltet ist. Wenn der Akku nicht mehr funktioniert oder ein Programm den Inhalt des Parameter-RAM mit falschen Daten überschrieben hat, kann es zu Problemen kommen, vom einfachen "Vergessen" von Finder-Voreinstellungen bis dahin, daß sich ein Mac nicht mehr softwaremäßig ausschalten läßt. PRAM Auto-Restore kopiert bei jedem Systemstart oder Ausschalten einen einmal korrekt gespeicherten Inhalt in das PRAM zurück und überschreibt dabei alle dort aufgetretenen Fehler.

Systemanforderungen: ab System 6.0.1 Autor: Matthias Wuttke Adresse: Hilterweg 14, 33803 Steinhagen E-Mail: wuttke@stein. teuto.de Preis: 10 US-Dollar Sharewaregebühr



Programme überwachen

Process Watcher 3.0

Mit Process Watcher hat man alle gerade laufenden Programme im Griff. Die Freeware zeigt sämtliche aktiven Prozesse, also Anwendungen und unsichtbare Hintergrundprogramme wie die File-Sharing-Erweiterung, über die man per Doppelklick weitere interne Informationen abrufen kann. Außerdem holt Process Watcher auf Wunsch einen Prozeß in den Vordergrund, macht ihn also zum aktiven Programm, sendet ihm eine beliebige Datei zum Öffnen oder beendet ihn. Vor allem letzteres ist nützlich, um ein Programm zur Räson zu bringen, das nicht mehr auf direkte Benutzereingaben reagiert, ohne den ganzen Rechner lahmzulegen. Über ein eigenes Netzwerkprogramm, das auf jedem angeschlossenen Rechner gestartet wird, kann man mit dem Freewareprogramm auch entfernt stehende Rechner überwachen und dort Programme starten und beenden.

Systemanforderungen: ab System 7.0 Autor: Hugues Marty Adresse: 19 rue Franc, 31000 Toulouse, Frankreich E-Mail: hugues@isoft.fr Internet: ftp://ftp.curie.fr/pub/mac/processwatcher Preis: Freeware

Eric Böhnisch

Macwell Service

Die in diesem Artikel vorgestellten Programme können Sie direkt über den Leserservice der Macwelt auf Diskette beziehen. Verwenden Sie dazu bitte den Bestellcoupon, den Sie im Macwelt Shop dieser Ausgabe finden. Dort erfahren Sie auch weitere Einzelheiten.

SyQuest EZFlyer 230 MB Laufwerk

Klein und handlich! SyQuests neues 3,5" Laufwerk mit einer Kapazität von 230 MB je Medium überzeugt durch Schnelligkeit und das kompakte Gehäuse-Design. Datenübertragungsrate bis zu 2,4 MB/s, Zugriffszeit nur 13,5 ms. Es können auch 135 MB Cartridges verwendet werden. Lieferung komplett anschlußfertig inklusive englischer Formatierungssoftware und 1 Cartridge 230 MB

SyQuest EZFlyer 230 MB Laufwerk 639,-



ONE 640 MB MO-Laufwerk

Kompakt, schnell und leistungsstark! Das neue 3,5" MO-Laufwerk von ONE mit einer Kapazität von 640 MB je Medium eignet sich ideal für Archivierung, Backups und Datenaustausch. Datenübertragungsrate bis zu 3,9 MB/s, Zugriffszeit nur 30 ms. Neben 640 MB Medien lassen sich auch 128 MB (nur lesen) und 230 MB (lesen/schreiben) Cartridges verwenden. Lieferung komplett anschlußfertig im ONE-Qualitätsgehäuse.

ONE 640 MB MO-Laufwerk



Die Highlights:

- Schreibt 2x
- Liest 6x
- Inkl. Software



(COCHH)

Hochwertige Speichermedien

Cartridges für magneto-optische Laufwerke

ıï 128 MB optische Cartridge	27,-
iï 230 MB optische Cartridge	29,-
128 MB optische Cartridge	33,-
230 MB optische Cartridge	35,-
640 MB optische Cartridge	89,-
s 640 MB optische Cartridge	69,-
600/650 MB optische Cartridge	99,-
1,2/1,3 GB optische Cartridge	99,-
2,3/2,6 GB optische Cartridge	155,-
s 2,3/2,6 GB optische Cartridge	135,-
	iī 230 MB optische Cartridge 128 MB optische Cartridge 230 MB optische Cartridge 640 MB optische Cartridge 6 640 MB optische Cartridge 600/650 MB optische Cartridge 1,2/1,3 GB optische Cartridge

Cartridges für Laufw. mit SyQuest-Mechanik

Nomaï 44 MB High Quality Cartridge	75,-
Nomaï 88 MB High Quality Cartridge	85,-
Nomaï 200 MB High Quality Cartridge	119,-
SyQuest 44 MB Cartridge SQ-400	85,-
SyQuest 88 MB Cartridge SQ-800	95,-
SyQuest 200 MB Cartridge SQ-2000	129,-
SyQuest 135 MB Cartridge SQ-135	45,-
SyQuest 230 MB Cartridge SQ-230 Flyer	79,-
SyQuest 270 MB Cartridge SQ-327	99,-

Cartridges für ZIP-Laufwerke

Iomega 100 MB Cartridge, 3er Pack 87.-

Cartridges für JAZ-Laufwerke

Iomega 1 GB Cartridge

Cartridges für Laufw. mit Nomaï-Mechanik

Nomaï 270 MB Cartridge Nomaï 540 MB Cartridge 109. 129.-

Daten-Kassetten für Streamer

Sony DAT-Kassette DG-60M, 1,3 GB Sony DAT-Kassette DG-90M, 2 GB 19,-Sony DAT-Kassette DG-120M, 4 GB 39.-

CD-Rohlinge

Philips CD-Rohlinge, 74 Min. Sony CD-Rohlinge, 74 Min. Kodak CD-Rohlinge, 74 Min. 100 St. à 15.90 100 St. à 13,90

Günstige Staffelpreise für alle Datenträger auf Anfrage!

ONE 2x/6x CD-Recorder

Der neue ONE 2x/6x CD-Recorder schreibt und liest die Formate CD-ROM Mode 1 und 2, CD-ROM XA, CD-Audio, CD-I, CD-I Ready und CD-Bridge (Photo CD, Video CD) mit voller Multisession-Fähigkeit. 2fache Schreibgeschwindigkeit (300 KB/s), 6-fache Lesegeschwindigkeit (900 KB/s), hohe Schreibqualität durch ständige Laser-Optimierung während des Schreibvorgangs (OPC-Funktion), niedriger Stromverbrauch. Komplett anschlußfertig, inklusive CD-Rohling und Schreib-Software Toast Pro 3.0. ONE 2x/6x CD-Recorder extern



ONE Pro 4x/6x CD-Recorder

Neu: Der schnelle ONE Pro 4x/6x CD-Recorder mit innovativer Yamaha-Technologie schreibt und liest alle gängigen CD-Formate. 4-fache Schreibgeschwindigkeit (600 KB/s), 6-fache Lesegeschwindigkeit (900 KB/s). Komplett anschlußfertig, inklusive CD-Rohling und Schreib-Software.

ONE Pro 4x/6x CD-Recorder extern 1.499







07248/911-100 07248/911-911



179 -

Utilities

Neue Hilfsprogramme



Nach Dateien suchen

Find File Chooser 1.0.1

Der Finder bietet seit System 7.5 neben der eingebauten Suchfunktion das Programm "Dateien finden", das durch eine Systemerweiterung direkt aus dem Finder heraus aufgerufen werden kann. Mit dem Kontrollfeld Find File Chooser kann man ein beliebiges anderes Suchprogramm an seine Stelle treten lassen oder die alte Funktion des Finders wiederbeleben. So läβt sich beispielsweise die Shareware File Buddy verwenden, die nicht nur nach Dateinamen und Eigenschaften sucht, sondern auch nach den Dateiinhalten.

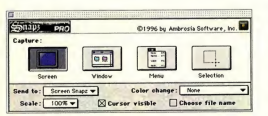
Systemanforderungen: ab System 7.5 Autor: Yosuke Suzuki E-Mail: basuke@kagi. com Preis: 10 US-Dollar Sharewaregebühr, 5 US-Dollar für registrierte Benutzer von File Buddy



Photosession

Snapz Pro 1.0.0

Snapz Pro von Ambrosia Software macht Bildschirmfotos zum Kinderspiel. Im Gegensatz zur eingebauten Tastenkombination Befehl-Umschalt-3 "fotografiert" Snapz Pro nicht nur den gesamten Bildschirm, sondern auch einen frei festlegbaren Ausschnitt, ein einzelnes Fenster oder ein aufgeklapptes Menü. Die Bilder speichert die Shareware nach Programmen geordnet im PICT-Format, legt sie in die Zwischenablage oder druckt sie aus. Welches Programm die Bilddateien öffnet, wenn man sie doppelt anklickt, läßt sich individuell vorgeben. Außerdem kann man vor jedem Schnapp-



Photosession Snapz Pro macht "Fotos" des Bildschirms oder eines Teils davon, von einzelnen Fenstern und von aufgeklappten Menüs. schuß auswählen, ob Snapz Pro das Bild vergrößern oder verkleinern soll, ob es den Mauszeiger ein- oder ausblenden soll und in welcher Farbtiefe und Palette man das fertige Bild gespeichert haben möchte.

Systemanforderungen: ab Mac SE, ab System 7.0 Adresse: Ambrosia Software, P.O.Box 23140, Rochester, NY 14692, USA E-Mail: ambrosiasw@aol.com Internet: http://www.AmbrosiaSW.com Preis: 20 US-Dollar Sharewaregebühr



Macs fernsteuern

Mac Remote

Mit dem Freewareprogramm Mac Remote kann man einen anderen Mac im Netzwerk fernsteuern. Dazu installiert man eine kleine Systemerweiterung auf dem entfernt stehenden Rechner und startet auf dem eigenen Mac das Steuerungsprogramm. Mac Remote zeigt daraufhin in einem Fenster einen Teil des Bildschirms des anderen Rechners, der nun mit Maus und Tastatur bedient werden kann. Da das Programm alle paar Sekunden den kompletten Bildschirminhalt des anderen Rechners überträgt, sollte man in Schwarzweiß arbeiten und ein schnelles Netzwerk, zum Beispiel Ethernet, verwenden. Im Test ließ sich die Power-PC-Version nicht starten, die 68K-Variante arbeitete aber auch auf einem Power Mac einwandfrei.

Systemanforderungen: ab System 7.0 Autor: Junji Kanemaru E-Mail: qfgo2724@nif tyserve.or.jp Preis: Freeware



Automatischer Mac

Keyquencer Lite 2.0

Keyquencer Lite 2.0 ist eine abgespeckte Sharewareversion des gleichnamigen kommerziellen Makroprozessors ohne "Lite" (siehe Macwelt 12/96, Seite 34). Mit dem Paket lassen sich immer wiederkehrende Aufgaben automatisieren und auf Tastendruck ausführen. Man schreibt dazu die notwendigen Handlungsschritte in einer Keyquencer-eigenen Programmiersprache nie-

Magwell Service

Die in diesem Artikel vorgestellten Programme können Sie direkt über den Leserservice der *Macwelt* auf Diskette beziehen. Nähere Einzelheiten hierzu erfahren Sie im *Macwelt* Shop dieser Ausgabe.

der, die praktisch jede denkbare Benutzeraktion vom Mausklick bis zur Tastatureingabe simulieren kann. In der Light-Version von Keyquencer ist die Zahl der gleichzeitig verfügbaren Makros auf 50 beschränkt, und und dem Anwender stehen weniger Befehle und Zusatzprogramme zur Verfügung.

Systemanforderungen: ab System 7.0, 2 MB Festplattenplatz, 4 MB Arbeitsspeicher Adresse: Binary Software, 2118 Wilshire Blvd. Suite 900, Santa Monica, CA 90403, USA E-Mail: keyquencer@binarysoft.com Internet: http://www.binarysoft.com Preis: 20 US-Dollar Shareware



Dokumente anlegen

New Menu 1.0b3

New Menu erleichtert es, neue Dokumente anzulegen. Die Systemerweiterung ersetzt das Menü "Neuer Ordner" im Finder durch ein Untermenü, über das man nicht nur wie bisher einen neuen Ordner, sondern auch Dokumente anlegen kann. Der Inhalt des Menüs läβt sich ähnlich wie das "Apple"-Menü erweitern, indem man die Vorlagen für die verschiedenen Dokumenttypen und Anwendungsprogramme in einem Ordner "New Documents" im Systemordner zusammenstellt. Wählt man ein neues Dokument aus, kopiert die Systemerweiterung die Vorlage einfach in das aktuelle Fenster, also dorthin, wo auch ein neuer Ordner angelegt würde. New Menu arbeitet allerdings nicht mit dem Shareware-Kontrollfeld Alias Assistant zusammen.

Systemanforderungen: ab System 7.5 Autor: Tim Hatcher E-Mail: timhat@mgmain net.com Internet: http://www.mgmainnet.com/~timhat/mac Preis: Freeware

Eric Böhnisch

Das hochleistungsfa Signwerkzeug für

grafiken

FREE HAND

ck- und

Software	
Adobe TypeManager 4.0 dt.	155,-
Adobe Collection dt.	2.275,-
Adobe Illustrator 6.0 dt.	1.199,-
Adobe PageMaker 6.5 dt.	1.799,-
Adobe PageMill 2.0 dt.	199,-
Adobe Photoshop 4.0 dt.	1.799,-
Adobe Premiere 4.2 dt.	1.799,-
Adobe SiteMill 1.0 dt.	699,-
Adobe Streamline 3.1 dt.	449,-
Caere OmniPage Pro 7.0 dt.	1.099,-
Claris FileMaker Pro 3.0 dt.	499,-
Claris Works 4.0 dt.	299,-
DataViz MacLink Plus	
Easy Open Translators 8.1 dt.	219,-
DeTeMedien Telefon CD	29,50
DeTeMedien Telefax CD	39,-
DeTeMedien Gelbe Seiten CD	69,-
Digital Stock Starter-Kit	69,-
Digital Stock Themen-CDs	je 540,-
Extensis PageTools 2.0 dt.	199,-
Fractal Design Painter 4 dt.	959,-
Fractal Design Poser dt.	329,-
Insignia SoftWindows 3.0 dt.	749,-
Insignia SoftWindows 95 dt.	849,-
Kai's Power Tools 3.0 dt.	219,-
KPT Bryce 2.0 e	349,-
KPT Convolver 1.0 dt.	279,-
KPT Vector Effects 1.0 dt.	279,-
KPT Power Photos I, II, III, IV	je 249,-
Der Kontorist 1.1 dt.	198,-
Letraset Fontek CD-ROM	1.249,-
Live Picture 2.5 dt.	1.699,-
MM FreeHand 7.0 dt.	1.299,-
Maxon Cinema 4D dt.	1.448,-
MS Excel 5.0 dt.	949,-
MS Office 4.2.1 dt.	1.398,-
MS Project 4.0 dt.	1.299,-
MS Word 6.0.1 dt.	949,-
Quark XPress 3.32 dt.	2.449,-
Quark XPress Passport 3.32 dt.	2.549,-
Quark Immedia 1.0 dt.	2.449,-
Quark Immedia + XPress	3.499,-
Ray Dream addDepth 2.0 dt.	149,-
Ray Dream Designer 4 dt.	429,-
Ray Dream Dream Pack dt.	499,-
Ray Dream JAG II dt.	129,-
Ray Dream Studio dt.	799,–
SA DOS Mounter 95 dt.	159,-
SA Formatter Five 3.0 e.	249,-
SA Here&Now 95 dt. für Win/DO	
Serials Typecollection	349,-
Serials Designer Collection	499,-
Serials Creative Typecollection	499,-
Serials Mega Bundle (3 CDs)	999,-
Serials FontExpert 1.2 dt.	469,-
Symantec ACT 2.5 dt.	399,-
Symantec DiskDoubler Pro 1.1 e.	199,-

Macromedia

FreeHand 7.0 Grafik ohne Grenzen! Die Version 7 bietet zahlreiche neue Werkzeuge und Effekte: Oberflächenverzerrung, Krümmung, Aufrauheffekte, Mischoptionen, Tool zur Diagramm-Er-

stellung, Vektorisierung mit Full-Color-Trace etc.

Weitere Vorzüge sind die grafische Suchen- und Ersetzen-Funk-

tion, verbesserte Stiftfunktionen und optimierte Druckeinstellungen. Das Farbmanagement und die Druckausgabe wurden optimiert.

Mit ShockWave lassen sich jetzt alle Free-Hand-Grafiken problemlos und mit sehr geringen Dateigrößen ins Internet bringen! Macromedia FreeHand 7.0 dt.



2.000 freigeschaltete Fonts auf drei CDs: Serials Typecollection (1.000 Schriften), Designer Collection (500 Headline-Fonts) und Creative Typecollection (500 Headline-Fonts). Inkl. Schriftmusterheften.

Serials Mega-Bundle

(2.000 Fonts auf drei CD-ROMs) 999,-Die drei CDs sind auch einzeln erhältlich:

Serials Typecollection 349,-Serials Designer Collection 499,-Serials Creative Typecollection

KPT Power Photos Vol. IV

Das neue Volume der erfolgreichen Fotosammlung von Metatools! Diesmal zu den Themen Business-Elemente, Papierstrukturen, Blumen, Herbst-Impressionen und Afrika. Insgesamt 375 hochwertig gescannte Fotos auf 5 CD-ROMs, zum Teil mit Freistell-Pfaden versehen. Außerdem dabei: eine Übersichts-CD mit allen Motiven der Volumes I - IV.

Metalools

KPT Power Photos Vol. IV 249,-Ebenfalls verfügbar:

KPT Power Photos Vol. I, II, III je 249,-





Symantec Norton Utilities 3.2 dt.

Symantec SAM 4.5 dt. Symantec Suitcase 3.0 dt.

07248/911-100



07248/911-911



229.-

175,-

Publish News

Produkte für Publisher

© CeBIT WORLD OF MEDIA

Lösungen für das digitale Publizieren auf der Cebit

uf dem Gemeinschaftsstand "World of Media", der von der Prisma Marketing Agency betreut wird, sind Lösungen und Anwendungsbeispiele aus dem Bereich des digitalen Publizierens zu sehen. Gezeigt werden ein Workflow zum Farbmanagement, digitales Drucken über das Internet, die Produktion von Multimedia-Projekten und ein digitales Fotostudio. In der Liste der Aussteller sind unter anderem Apple, Adobe, Agfa, Rank Xerox, Seiko, Hewlett-Packard. Microsoft, Siemens, Eunet, Metatools, Macromedia, Dataplot und Impressed vertreten. *If*i

Halle 8/Stand A20

CEBIT DVD-ROM

Die ersten Geräte von Panasonic

Panasonic zeigt auf der Cebit die ersten DVD-Geräte aus eigener Produktion. Der Player DVD-A100 ist nur zum Abspielen von DVD-Videos gedacht, beim Modell SR-8581 handelt es sich um ein DVD-ROM zum Anschluβ an einen Rechner. Das Gerät akzeptiert auch die bisher gängigen CD-ROMs und Audio-CDs und ist mit einer IDE/ATAPI-Schnittstelle ausgestattet, eine SCSI-fähige Ausführung gibt es noch nicht. Die maximale Speicherkapazität liegt bei 17 GB. Auf der Cebit hat auch die digitale Kamera KXL-600A Premiere. Sie wiegt rund 160 Gramm und arbeitet in den Auflösun-

MONE VE

DVD-ROM Auf der *Cebit* zeigt Panasonic zum ersten Mal den DVD-Player A100 zum Abspielen von Videos im DVD-Format.

gen 640 mal 480 Pixel beziehungsweise 320 mal 240 Pixel. Als Speichermedium dienen Flash Memory Cards mit einem Fassungsvermögen von 2 MB. th

Informationen: Panasonic, Telefon 0 40/85 49-0, Fax -28 55, Internet http://www.panasonic.com Preis: DVD-A100 1399 Mark, die Preise der anderen Produkte standen bei Redaktionsschluβ noch nicht fest

Halle 1, Stand 6C2

CeBIT OPI-Lösung

Color Central 3.0 von Luminous

Mit Color Central 3.0 lassen sich niedrigauflösende Bilddaten in beliebigen Verzeichnissen auf dem Server erstellen. Wenn sich die Bildfeindaten verändern, aktualisiert das Programm automatisch die Grobdaten. Color Central 3.0 wird sowohl für das Mac-OS als auch für Windows NT Server angeboten. Die Windows-NT-Version beherrscht die direkte Übergabe der Daten an einen Software-RIP, der auf demselben Server installiert ist, wie etwa Taipan von Agfa. Außerdem zeigt Luminous zum ersten Mal auf der Cebit die Mediendatenbank Media Manager. Sie greift auf einen SOL-Datenbankserver zurück und verwaltet sowohl Bilder und Grafiken als auch digitale Videos, Töne und Dokumente. th

Informationen: Impressed, Telefon 0 40/56 10 91, Fax 56 00 81 31, Internet http://www. luminous.com Preiș: Color Central 3.0 für Mac-OS 8990 Mark, für Windows NT Server 11 690 Mark, der Preis für Media Manager stand bei Redaktionsschluβ noch nicht fest

Halle 8, Stand A 20 und Halle 1, Stand 3n3

CeBIT Pagemaker 6.5

Adobe auf der Cebit

Auf dem Cebit-Stand von Adobe sind alle neuen Programme des Herstellers zu sehen, insbesondere die neu erschienenen deutschen Versionen Pagemaker 6.5, Adobe Typemanager 4.0 und Acrobat 3.0. Zusammen mit Nec stellt Adobe den ersten Drucker vor, der mit der Druckertechnologie Printgear von Adobe ausgestattet ist. Zukünftig wird diese Technologie auch in Druckern eingesetzt werden, die man an einen Mac anschlieβen kann th

Informationen: Adobe, Telefon 01 80/2 30 43 16, Fax 0 89/3 50 70 58, Internet http://www.adobe.com

Halle 8 EG, Stand B 20

© CeBIT Neuer RIP

Agfa Taipan 2.0

Der Agfa Taipan 2.0, ein Software-RIP für Windows NT Server, bietet in der neuen Version eine Vorschaufunktion sowie die Möglichkeit, geripte Daten im Speicher zu halten. Agfa stellt auf der Cebit außerdem eine neue RIP-Architektur für die Agfa Chromapress und die Version 1.5 des Produktionsservers Agfa Mainstream vor. Diese zeichnet sich durch eine automatische Proof-Funktion sowie eine überarbeitete Oberfläche aus und bietet mit der Erweiterung Pilotpost die Möglichkeit, mehrere Postscript-Dateien für die Ausgabe zu einem Dokument zusammenzufassen. Zu den weiteren Neuvorstellungen auf der Cebit gehören eine neue Generation von Farbmanagementlösungen, verbesserte Scannertreiber sowie der Proofdrucker Agfa Duoproof Enhanced. th

Informationen: Agfa, 02 21/57 17-0, Fax -130, Internet http://www.agfahome.com

Halle 1, Stand 3n3

- 2,6 GB Speicherplatz je Cartridge
 Hohe Datensicherheit durch MO-Technologie
- Liest/schreibt auch 1.3/1.2 GB und 650/ 600 MB MO-Medien
- 12 Monate Garantie

Speichern Sie doch,

Alle gängigen Laufwerkstypen megagünstig megagünstig bei Disc Direct!

Die Highlights:

- 2,6 GB Speicherplatz je Cartridge

- Hohe Datensicherheit durch M0-Technologie

2,6 GB MO-Laufwerk von ONE

Getestet in c't, Ausgabe 8/96: "... derzeit das attraktivste Gerät. Es ist im Testfeld fast das schnellste und dabei noch am billigsten zu haben."

Iomega 100 MB ZIP-Drive

Die ideale Ergänzung Ihrer Festplatte oder Ihres PowerBooks! Das externe Iomega ZIP-Drive mit einer Kapazität von 100 MB je Medium eignet sich optimal für Archivierung und Datenaustausch.

Technische Daten: Datenübertragungsrate bis zu 1,25 MB/s, Zugriffszeit 29 ms. Lieferung komplett anschlußfertig.

Iomega 100 MB ZIP-Drive inkl. einer Cartridge 100 MB



ONE 2,6 GB MO-Laufwerk

Zugriffszeit nur 34 ms, Transferrate bis zu 4,7 MB/s, 1 MB Cache, hohe Datensicher-

heit durch innovative MO-Technologie

(MTBF 100.000 Stunden). Das Laufwerk

unterstützt alle drei ISO-Standards. Neben

2,6 GB und 2,3 GB Medien werden auch

1,3/1,2 GB und 650/600 MB Cartridges ge-

lesen und beschrieben. Lieferung komplett

anschlußfertig im ONE-Qualitätsgehäuse.

ONE 2,6 GB MO-Laufwerk



ONE Pro 12x CD-Laufwerk

Sensationell schnell! Dieses neue CD-Laufwerk liest mit 12-facher Geschwindigkeit Ihre CDs. Zugriffszeit 70 ms, Datenübertragungsrate bis zu 1,8 MB/s, 128 KB Cache. Lieferung komplett anschlußfertig.

ONE Pro 12x CD-Laufwerk

Software Architects DOS Mounter 95

Der sichere Weg, DOS-Dateien auf den Mac zu bringen und dort zu bearbeiten. DOS Mounter 95 ist Windows 95-fähig und arbeitet mit Disketten und Wechselplatten-Laufwerken, wie z.B. MO und Sy-Quest.

Olympus 230 MB Power MO-Laufwerk

Neueste Technologie von Olympus – form-schön verpackt in einem kompakten 3,5"-Gehäuse: 230 MB Speicherkapazität je Cartridge, Datenübertragungsrate bis zu 3,3 MB/s bei 4200 Umdrehungen/Min., durchschnittliche Zugriffszeit 24 ms. Das Olympus Power MO-Laufwerk gehört zu den schnellsten seiner Klasse. Lieferung komplett anschlußfertig, inkl. 1 Cartridge 230 MB.

Olympus 230 MB Power MO-Laufwerk

699,-



ONE 2,0 GB Festplatten

Leistungsbeispiele von ONE: Festplatten mit 2.140 MB Kapazität und SCSI-2-Fast-Interface, Zugriffszeit nur 8,5 ms.

ONE 2,0 GB Festplatte intern ONE 2,0 GB Festplatte extern





SA DOS Mounter 95 dt. Update auf DOS Mounter 95 dt.

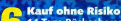


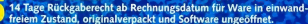
07248/911-100 07248/911-911



Garantierte Qualität

Auf die Qualität unserer Produkte können Sie sich verlassen, So erhalten Sie z.B. auf Speichermodule 10 Jahre Garantie, auf Festplatten 5 Jahre.







mit Software ZIP-Tools

Inklusive

329,-

CeBIT Digitale Kamera

Fujifilm DS-300

Eine Auflösung von 1,3 Millionen Pixel bietet die digitale Kamera DS-300 von Fujifilm. Die Daten lassen sich auf einem Wechselmedium des Typs PCMCIA II speichern oder können über eine eingebaute serielle Schnittstelle oder einen optionalen SCSI-Adapter auf einen Rechner geladen werden. Die Kamera hat ein fest eingebautes Objektiv mit 3fach-Zoom und integrierter Makrofunktion, ein Blitz ist ebenfalls vorhanden. Fujifilm zeigt auf seinem Cebit-Stand außerdem den Farbdrucker Pictography 4000 für Ausdrucke in Photoqualität. Der mit einem von Fujifilm selbstentwikkelten thermischen Verfahren arbeitende Drucker beherrscht Formate bis DIN A3 und benötigt rund 90 Sekunden für einen Ausdruck. Angesteuert wird das Gerät über ein Plug-in für Photoshop, eine Postscript-Lösung für das Drucken in einem Netzwerk ist bei Fuiifilm in der Entwicklung. th

Informationen: Fujifilm, Telefon 02 11/50 89-0, Fax -344, Internet http://www.fujifilm. de Preis: DS-300 rund ,4000 Mark, der Preis für den Drucker stand bei Redaktionsschluβ noch nicht fest

Halle 1, Stand 3L1

CeBIT Farbkopierer

CLC 320 von Canon

Für den Farbkopierer CLC 320 bietet Canon jetzt den Controller Colorpass 320 an. Damit läβt sich das Gerät auch als A3-Farbdrucker und Scanner im Netzwerk einset-



Farbkopierer Mit dem neuen Controller Colorpass 320 arbeitet der Farbkopierer CLC 320 von Canon auch als Farbdrucker und Kopierer.

zen. Der Controller arbeitet mit Adobe Postscript Level 2 und kann während des Drucks gleichzeitig neue Daten berechnen (Rip while print). An Anschlüssen stehen AUI, BNC und RJ 45 sowie eine parallele Schnittstelle und SCSI zur Verfügung,



Digitale Kamera 1,3 Millionen Pixel speichert die digitale Kamera DS-300 von Fujifilm pro Bild. Zum Speichern werden PCMCIA-Karten verwendet, außerdem gibt es eine serielle Schnittstelle.

kommuniziert wird über die Protokolle Ethernet, TCP/IP oder Novell IPX. th Informationen: Canon, Telefon 0 21 51/3 49 -566, Fax -599, Internet http://www.canon. de/ Preis: 36 600 Mark zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer

Halle 1, Stand 5b2 und 4e4

CeBIT Großformatdrucker

Neue Designjet-Drucker von HP

Überarbeitet präsentieren sich die Großformatdrucker der Designjet-Familie von Hewlett-Packard. Bei ihrem neuen Patronensystem sind Druckköpfe und Tintenbehälter getrennt. Letztere haben im Volumen zugelegt, so daß sich auch bei größeren Druckjobs das Nachfüllen erübrigt. Der Designjet 2000CP kann an einen handelsüblichen RIP angeschlossen werden, das Modell 2500CP hat einen eigenen RIP mit Postscript-Level-2 von Adobe und eine 2-GB-Festplatte zum Speichern der Druckdaten. th

Informationen: Hewlett-Packard, Telefon 01 80/5 32 62 22, Fax 5 31 61 22, Internet http://www.hp.com Preis: Preise standen bei Redaktionsschluß noch nicht fest

Halle 21, Stand C29

© CeBIT Neue Bildschirme

Nokia stellt aktuelle Geräte vor

Der neue 21-Zoll-Monitor von Nokia wird eine Auflösung von 1800 mal 1440 Pixel bei einer Bildwiederholrate von 80 Hertz.beherrschen. Wie alle anderen neuen Bildschirme des Herstellers verfügt der Monitor über eine serielle Schnittstelle (Universal Serial Bus) zum Anschluβ von externen Geräten. Neu ist auch ein 17-Zoll-Modell mit integrierten Lautsprechern für den Business-Bereich. Über ein verbessertes Bildschirmmenü kann man neben den Stan-

dardeinstellungen die Werte für Farbtemperatur und Moiré festlegen sowie die Lautsprecher regeln. Erstmals zu sehen ist ein LCD-Monitor im 14-Zoll-Format mit einer Auflösung von 1024 mal 768 Pixel. th Informationen: Nokia, Telefon 0 89/14 97 36-0, Fax -10 Internet http://www.nokia.com Preis: Preise standen bei Redaktionsschluß noch nicht fest

Halle 8/1. OG, Stand E 20

(CeBIT Schnelldrucker

Xerox 8830

Der monochrome LED-Drucker 8830 von Xerox verarbeitet Dokumente von DIN A4 bis DIN A0 mit einer Ausgabegeschwindigkeit von rund 76 Millimeter pro Sekunde. Der Drucker verfügt über drei Rollen für unterschiedliche Trägermedien, hat eine integrierte Schneidevorrichtung und druckt mit einer Auflösung von 400 dpi. Serienmäßig sind folgende Schnittstellen eingebaut: SCSI-2, Centronics, RS-232C, Ethernet und Versatec Parallel Interface. Informationen: Xerox Engineering Systems, Telefon 0 89/6 13 91-0, Fax -211, Internet http://www.xerox.com/XES Preis: 44 900 Mark zuzüglich Mehrwertsteuer

Halle 1, Stand 4F2

© CeBIT Bildschirmfamilie

Samsung Syncmaster

Fünf neue Monitore aus der Syncmaster-Familie stellt Samsung auf der Cebit vor. Die beiden 15-Zoll-Modelle 500s und 500p haben eine Invar-Lochmaske mit 0,28 Millimeter Lochabstand. Der 500s bietet eine maximale Auflösung von 1024 mal 768 Pixel, der 500s 1280 mal 1024 Bildpunkte sowie höhere horizontale und vertikale Bildfrequenzen. Die beiden 17-Zoll-Geräte unterscheiden sich ebenfalls durch die maximale Auflösung sowie durch einen unterschiedlichen Lochabstand der Bildschirmmaske. Der 700b hat einen Lochabstand von 0.28 Millimeter und bietet 1280 mal 1024 Pixel, der 700p eine 0,26-Millimeter-Lochmaske und 1600 mal 1200 Bildpunkte. Der neue 21-Zoll-Monitor 1000p verfügt über eine Invar-Bildschirmmaske mit 0,26 Millimeter Lochabstand und eine maximale Auflösung von 1600 mal 1200 Pixel. th Informationen: Samsung, Telefon 01 80/5 12 12-13, Fax -14, Internet http://www.sam sung.de Preis: 500s 873 Mark, 500p 988 Mark, 700b 1505 Mark, 700p 1839 Mark, 1000p 4599 Mark

Halle 12, Stand C04



600 x 1.200 dpi (interpolierbar bis 9.600 x 9.600 dpi), maximale Scanfläche 216 x 330 mm. Microtek ScanMaker E6 inkl. ScanWizard, OmniPage LE dt. und Adobe Photoshop LE dt. 799,-

Flott und farbig: Microtek ScanMaker E3

24 Bit Farbtiefe (16,7 Millionen darstellbare Farben), schnelle Single-Pass Farb-CCD, optische Auflösung 300 x 600 dpi (interpolierbar bis 4.800 x 4.800 dpi), maximale Scanfläche 216 x 356 mm. 449.-

Microtek ScanMaker E3 inkl. ScanWizard, OmniPage LE dt. und Color It! dt.

Das Scanner-Highlight für Profis: Microtek ScanMaker III

36 Bit Farbtiefe (68,7 Milliarden darstellbare Farben), schnelle Single-Pass Farb-CCD, optische Auflösung 600 x 1.200 dpi (interpolierbar bis 4.800 x 4.800 dpi), optische Dichte 3,2 D, max. Scanfläche 211 x 356 mm. Microtek ScanMaker III inkl. Durchlichtaufsatz,

Software ScanWizard, OmniPage LE dt. und Adobe Photoshop LE dt.

ScanMaker III inkl. Durchlichtaufsatz, ScanWizard, OmniPage LE dt., Photoshop dt. Vollversion und Fractal Design Painter 4 dt. Vollversion.

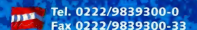
Microtek ScanMaker III Designer Pro Bundle 2.495,





07248/911-100 07248/911-911







Tel. 0160058989 Fax 0160058999





CEBIT Präsentationsmonitor

Viewsonic 29GA

Einen Bildschirm mit 29 Zoll Diagonale hat Viewsonic entwickelt. Der insbesondere für Präsentationen und Schulungen gedachte Monitor verfügt über eingebaute Stereolautsprecher und bietet eine maximale Auflösung von 1024 mal 786 Bildpunkten bei einer Bildwiederholrate von 80 Hertz. Außerdem zeigt der Hersteller einen neuen Bildschirm im 17-Zoll-Format. Der PT775 hat eine Streifenmaske sowie eine maximale Auflösung von 1600 mal 1200 Pixel. Zum ersten Mal zu sehen ist auf der Cebit auch das Viewpanel VP140. Dieser LCD-Bildschirm bietet eine Bildschirmdiagonale von 14 Zoll, wiegt rund 5,5 Kilogramm und ist nur 15 Zentimeter tief. th

Informationen: Viewsonic, Telefon 0 21 54/ 91 88-0, Fax -10, Internet http://www.view sonic.com Preis: Viewsonic 29GA 5199 Mark, Viewsonic PT775 1899 Mark und Viewpanel VP140 4500 Mark

Halle 1 OG, Stand F 44



Präsentationsmonitor Mit einer Bildschirmdiagonale von 29 Zoll und den eingebauten Lautsprechern eignet sich der Viewsonic 29GA besonders für Präsentationen und Schulungen.

CEBIT DIN-A3-Scanner

Opal Ultra von Linotype-Hell

Linotype-Hell zeigt auf der Cebit erstmals den DIN A3-Scanner Opal Ultra. Er hat eine Auflösung von 1400 mal 2800 ppi, eine Farbtiefe von 36 Bit und laut Hersteller einen Dichteumfang von 3.3 D. Das Double-Lens-System erlaubt es, zwischen zwei physikalischen Auflösungen zu wählen. Mit Color Flash stellt Linotype eine Option für das RIP-System Delta Technology vor, mit dem sich der Farbkopierer Canon CLC 700/800 ansteuern läßt. Die Dokumente werden nur noch einmal geript und können dann zu Proof-Zwecken auf den Farbdrucker und anschließend auf den Belichter ausgegeben werden. th



A3-Scanner Neben dem verbesserten A3-Scanner Opal Ultra stellt Linotype-Hell auf der *Cebit* seine ganze Scannerfamilie vor.

Informationen: Linotype-Hell, Telefon 0 61 96/98-0, Fax -26 81, Internet http://www.linotype-hell.de Preis: Opal Ultra 14 000 Mark, für Color Flash noch nicht bekannt

Halle 8 EG, Stand B35

© CeBIT Autorensystem

Macromedia Director 6.0

Zum erstenmal in Europa stellt Macromedia auf der Cebit die neue Version des Autorensystems Director vor. Neben einer überarbeiteten Oberfläche bietet Director 6.0 über fünfzig vorgefertigte Elemente und Effekte, die sich per Drag-and-drop in eine Anwendung einfügen lassen. Durch die Erhöhung der Sprite-Kanäle von 48 auf 120 kann man jetzt wesentlich mehr Darsteller innerhalb eines Frames verwenden. Director wird außer als Einzelanwendung auch als Director Multimedia Studio 6.0 angeboten. Zu diesem Bundle gehören die Programme Director 6.0, Extreme 3D 2.0, Xres 3.0 sowie Sound Edit 16 2.0.2. th Informationen: Prisma, Telefon 01 80/5 32 36 66. Fax 0 40/6 57 33-112. Internet http:// www.macromedia.com Preis: stand bei Redaktionsschluß noch nicht fest

Halle 8, Stand B 13

© CeBIT Database-Publishing

Building Systems und Picture Safe

Auf der Basis einer von Picture Safe entwickelten Mediadatenbank arbeitet ein Produktionssystem für Kataloge, CD-ROM und Online-Seiten, das gemeinsam mit Building Systems auf der Cebit vorgestellt wird. Zusammen mit der Datenbank werden die Programme In Between zur Anbindung an Quark Xpress und Blue Print zur Erstellung von Dokumenten im PDF-Format eingesetzt. Die Datenbank verwal-

tet unterschiedliche Medien wie Bilder, Texte, Videos, Töne und CAD-Dateien. *Ih* Informationen: Building Systems, Telefon 02 21/97 14 58-0, Fax -99

Halle 18, Stand 312/313

CeBIT Monitor

CM751ET von Hitachi

Eine neue Elektronenkanone soll dem 19-Zoll-Monitor CM751ET von Hitachi zu besonders groβer Bildschärfe und hohem Kontrast ver-

helfen. Der Bildschirm hat eine Lochmaske mit 0,22 Millimeter horizontalem Lochabstand, und eine maximale Auflösung von 1600 mal 1200 Pixel. *U*fr

Informationen: Hitachi, Telefon 02 11/5 29 15-52, Fax -94 Internet http://www.hitachieu.com/hel/bsd Preis: stand bei Redaktionsschluβ noch nicht fest

Halle 12, Stand A10

CeBIT Prepress

Neue Lösungen von IPT

Mit CanOPI 2.0 für Windows NT und der Version 1.4f für Sun und die Network Server von Apple stellt IPT seine neuen OPI-Lösungen auf der Ceβil vor. Auβerdem sind der Software-RIP Turbo Rip und das Montageprogramm Impose It zu sehen, beides Lösungen für Server mit Windows NT. th Informationen: Brainworks, Telefon 0 89/32 67 64-0, Fax -44, Internet http://www.brainworks.de und http://www.iptech.com/

Halle 8 EG, Stand F 46

CeBIT Bilddatenbank

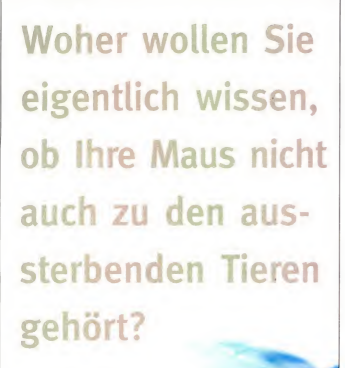
Daisi von Haasters & Partner

Die Bilddatenbank Daisi basiert auf einer objektorientierten Datenbank, die auf Unixoder Windows-NT-Servern eingesetzt wird. Neben der Verwaltung der Bilddaten unterstützt Daisi auch Database Publishing mit Quark Xpress und kann Texte und Bilder in einem Layout automatisch zusammenführen. Der Zugriff auf die Daten erfolgt mit einem Internet-Browser entweder über ein internes Netz oder das Internet. If

Informationen: Haasters & Partner, Telefon 07 21/9 72 12-0, Fax -24

Halle 4, Stand B04/318

Redaktion: Thomas Armbrüster



Gestaltung/Design

Bilderzeugung

Multimedia

Database Publishing

Medien-Vorstufe. Text- und Bildverarbeitung

Datenkommunikation

Druckformenherstellung

Computer to print



Prepress and more Technik für Medien

(C) InfoFax +49 (0211) 45 60-8 61 00 @ Internet http://www.tradefair.de

7. internationale Messe mit print amedia congress

Düsseldorfer Messegesellschaft mbH - NOWEA - Postfach 101006 · D-40001 Düsseldorf Tel. +49 (0211) 4560-01 · Info-Tel. +49 (0211) 4560-900 · Telefax +49 (0211) 4560-68 T-Online * 55 700 # Messe & Düsseldorf Basis for Business



http://www.comlinehq.com



Testberichte

Produkte für Publisher

Uniqorn 1.2

Layoutprogramm

VORZÜGE: sehr gute Typographie durch GX-Schriften, zeichenorientierte Stilvorlagen, Bézier-Kurven, Text als Maske, Export mit Internet-Verknüpfungen im Java-Format

NACHTEILE: keine doppelseitigen Musterseiten, braucht lange zum Laden und Formatieren größerer Textmengen, akzeptiert keine Bilder im DCS-Format

Systemanforderungen: 68040-Prozessor oder Power Mac, System 7.5, Quickdraw GX 1.1.1, Color Sync 2.0, 5 MB freier Arbeitsspeicher Informationen: Softpress, Telefon 00 44/19 93/88 25 88, Fax 88 39 70, Internet http:// www.softpress.com Preis: 449 US-Dollar, deutsches Wörterbuch 40 US-Dollar

(1) pdate

Macwell 5559

niqorn ist ein Layoutprogramm, das wie Xpress oder Vivapress mit Rahmen arbeitet. Es unterscheidet sich vor allem dadurch von der Konkurrenz, daβ es Quickdraw GX voraussetzt.

TYPOGRAPHIE Uniqorn unterstützt alle typographischen Möglichkeiten von Quickdraw GX. So sind beispielsweise in GX-Schriften Sonderformen für Buchstaben und Zahlen enthalten, die man per Aufklappmenü auf den aktivierten Text anwendet. Man braucht weder spezielle Zeichensätze, noch muβ man die Buchstaben per Tastenkombination eingeben.

Grafische Effekte für Text lassen sich ebenfalls erzeugen. So kann man einem Rahmen eine unsichtbare Vordergrundfarbe zuweisen, die von einem davorstehenden Text angenommen wird. Er wechselt automatisch die Farbe, wenn er die Rahmengrenzen überschreitet. Ein Text läβt sich auβerdem per Mausklick zu einer Maske für ein dahinterliegendes Bild machen.

In der Arbeitsweise ähnelt Uniqorn Quark Xpress. Der Hauptunterschied: Es gibt nur einen Rahmentyp, der entweder einen Text oder ein Bild aufnehmen kann. Auch ein Bézier-Werkzeug steht für die Rahmenkonstruktion zur Verfügung. Bei langen Texten muβ Uniqorn passen. Um einen Text von 30 Seiten zu laden oder zu formatieren, benötigt das Programm mehrere Minuten, Xpress erledigt dies in ein paar Sekunden. Uniqorn ist nach Aussage des Herstellers nicht für lange Textdokumente gedacht, weder im Handbuch noch auf der Verpackung wird aber darauf hingewiesen.

LAYOUT Die Seitenlayout-Palette listet die Seiten inklusive der dazugehörigen Rahmen auf, die man auch benennen kann. Die Palette bietet aber nicht die Möglichkeit, Seiten neu anzuordnen, und zeigt auch keine Doppelseiten an. Diese gibt es zwar, kurioserweise aber nicht für Musterseiten. Erfreulich ist, daß man Stilvorlagen für Absätze und für Zeichen definieren kann. Zur Rechtschreibkontrolle und Silbentrennung verfügt das englischsprachige Programm standardmäßig nur über englische Wörterbücher. Man kann aber vom Hersteller weitere Wörterbücher beziehen, insgesamt stehen zwölf Sprachen zur Verfügung.

Die Farbenpalette bietet eine Übersicht über alle angelegten Farben sowie ein Aufklappmenü zur Definition von Farbtönen,

Title Edit Element Font Style Text Diew Window

Tutorial

Total Title Colors Title Colors Title Colors Title Title

Flexibel Uniqorn arbeitet mit der Quickdraw-GX-Technologie und bietet neben normalen Layoutfunktionen die Möglichkeit, eine Seite oder einzelne Elemente im Java-Format zu exportieren.

die dann ebenfalls in der Palette erscheinen. Es lassen sich sowohl Sonderfarben als auch Prozeβfarben anlegen, bei der Ausgabe kann man alle Farben in Prozeβfarben umwandeln. Das Ausdrucken und Belichten unserer Testdateien ist kein Problem. Nur bei plazierten DCS-Bildern streikt Uniqorn und verabschiedet sich mit einem Systemabsturz.

Uniqorn verfügt über eine eigene Technologie, um ein Layout und seine Elemente automatisch anzupassen, wenn sich die Seitengröße ändert. Für jedes Objekt legt man fest, wie es sich in bezug auf die Seitenränder verhalten soll, Text wird neu umbrochen. So ist bei Formatänderungen häufig nur noch Feinarbeit zu leisten.

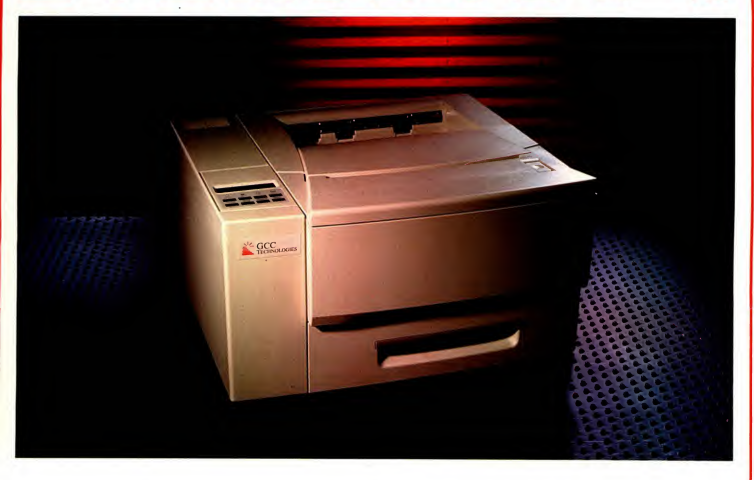
Eine ausgefallene Funktion ist die Möglichkeit, Web-Seiten zu erzeugen. Man exportiert das Layout oder aktivierte Elemente im Java-Format, was im Test einwandfrei funktioniert. Einem Text oder Rahmen lassen sich Internet-Verknüpfungen zuweisen, mit Hilfe mehrerer Rahmen vor einem Bild sind auch Image-Maps herstellbar. Will man sich eine solche Seite über das Internet ansehen, braucht man einen Java-fähigen Web-Browser und ist deshalb im Moment auf Netscape Navigator beschränkt.

Uniqorn 1.2 wird mit einer Systemerweiterung geliefert, mit der man Postscript-Schriften verwenden kann, ohne sie in das GX-Format zu konvertieren. Auch akzeptiert das Programm jetzt die Systemerweiterung GX Graphics anstelle von Quickdraw GX. Diese bietet alle typographischen und grafischen Möglichkeiten von Quickdraw GX, nicht aber die Druckoptionen. So lassen sich Programme gleichzeitig mit Uniqorn verwenden, die sich nicht mit Quickdraw GX vertragen. Drucken kann man dann mit Uniqorn aber nicht mehr.

FAZIT Uniqorn bietet interessante Optionen, die man in anderen Layoutprogrammen nicht findet, es stellt aber keine Alternative zu Quark Xpress oder Pagemaker dar. Das Programm eignet sich vor allem für kurze, grafikintensive Layouts, die auch für das Internet verwendet werden sollen.

Thomas Armbrüster

EVERYBODY'S



Kann man jedermanns Liebling sein? Oder werden? Wir von GCC glauben, daß unser neuer "Kleiner" sehr wohl das Zeug dazu hat, denn wir haben ganz bewußt darauf geachtet, den A4 Elite 1212 mit (fast) allen Rechnern dieser Welt betreiben zu können. Neben PostScript Level 2 Kompatibilität unterstützt das neue Board mit dem schnellen AMD 29040 RISC Prozessor auch PCL5e-Daten. Plattformübergreifend werden MacOSTM, Windows 95TM, Windows NTTM auch Novell Netware und UNIX unterstützt. Ebenso selbstverständlich sind bi-direktionale Centronics und Ethernet-Anschlüsse an Board.

Dazu haben wir dem preisgünstigen Elite 1212 weitere Features wie Randlosdruck für Formate bis 215 x 355 mm,

echte 1200 dpi Auflösung, AccuGray Halbtonglättung und eine Duplex-Option mitgegeben.

Ausgestattet mit 8 MByte Arbeitsspeicher und einer im ROM verankerten Software für die Online-Wartung werden Sie zugeben müssen, daß unser Kleiner lediglich hinsichtlich seiner Größe diesen Namen verdient. Und genau so wird man eben zu jedermanns Liebling. Ganz einfach.



The Printer Company

DARLING?!

Net Objects Fusion 1.0

Website-Editor

VORZÜGE: keine HTML-Kenntnisse zum Erstellen einfacher Websites nötig, Seitenvorlagen und Website-Stile, eigene Textformate, Verwaltung aller verbundenen Objekte, Strukturansicht, FTP-Upload fertiger Websites

NACHTEILE: teuer, Dokumentation nur in Englisch, hohe Hardwareanforderungen, teilweise schwache Unterstützung von HTML-Funktionen, schlechte Anpassung an das Mac-OS, schlechte Importfunktion für bestehende Seiten und Sites

Systemanforderungen: Power Mac ab System 7.1.2, Mac TCP, Monitor mit 256 Farben, 24 MB RAM, 50 MB Festplattenplatz Informationen: Internet http://www.Netobjects.com/Preis: 695 US-Dollar

Meu

Macwell # # # # # # #

as Erstellen einzelner HTML-Seiten für das Web ist dank guter HTML-Editoren inzwischen problemlos möglich. Wenn die Seiten stehen, führt die Besonderheit des Mediums zu viel Verwaltungsaufwand: Man muβ Texte neu schreiben, Grafiken austauschen, Seiten anlegen und löschen. Alle Verknüpfungen sollten intakt bleiben. Mit herkömmlichen Editoren bedeutet dies mühsame Handarbeit. Net Objects Fusion versucht, diese Probleme zu lösen. Das Programm gliedert sich entsprechend den einzelnen Aufgaben beim Erstellen und Verwalten von Angeboten im Web.

STRUKTUR In Net Objects Fusion erscheint ein neues Web-Angebot in der "Site"-Ansicht, die im Stil eines Verlaufsdiagramms gehalten ist. Hier werden leere Seiten erstellt und benannt und Verbindungen

festgelegt. Navigationsleisten erzeugt das Programm auf Wunsch automatisch. Mit der Maus verschiebt man einzelne Seiten. Alle Seiten lassen sich als "fertig" oder "noch zu bearbeiten" markieren und mit einem Kommentar versehen. Mit einer weiteren Einstellung legt man fest, ob eine Seite im Internet publiziert wird.

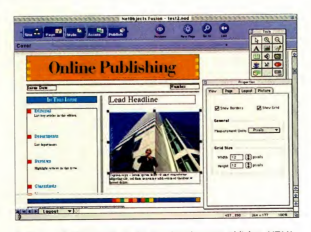
GESTALTUNG Der Seiteneditor von Net Objects Fusion ist – verglichen mit allen Konkurrenzprodukten – eine Offenbarung für Designer. Das Programm hebt die bisherigen Beschränkungen von HTML scheinbar auf. Net Objects Fusion wirkt wie ein Layoutprogramm: Zum ersten Mal lassen sich in einem HTML-Editor alle Elemente frei und pixelgenau auf einer Seite plazieren, dabei kann man die Größe in Pixeln frei einstellen. Für das exakte Arbeiten bietet das Programm ein einstellbares Raster, das auf Wunsch auch magnetisch ist. Texte werden in Rahmen geschrieben, deren Größe der Anwender auch verändern kann.

Ebenfalls eine Neuheit bei einem HTML-Programm ist die Zoom-Funktion: Per Lupe wird eine Seite zum Betrachten vergrößert und verkleinert, eine wirkliche Arbeitserleichterung beim Erstellen von Seiten.

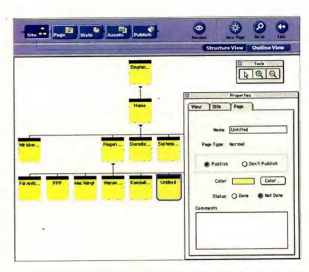
Über eine Werkzeugpalette lassen sich neben den üblichen Elementen wie Bildern, Texten, Tabellen und Formularfeldern auch Multimediaobjekte wie Töne, Filme, Shockwave-Dateien und Java Applets einfügen. Als Besonderheit bietet Net Objects Fusion noch einfache Zeichenfunktionen.

In Net Objects Fusion besteht eine Seite aus Hauptteil sowie aus Kopf- und Fußzeile, wobei Kopf- und Fußzeile für mehrere Seiten benutzt werden können. Einzelne Seiten lassen sich in der Strukturansicht als Vorlage speichern. Ebenso erlaubt Net Objects Fusion die Definition von Textstilen. Interessant ist die "Layout"-Funktion: Sie ermöglicht es, verschiedene Versionen einer Seite anzulegen – sinnvoll etwa für eine mehrsprachige Website.

VERWALTUNG UND STILE Hinter dem Button "Style" verbirgt sich die Stilverwaltung des Programms. Mit der vollständigen In-



Seitengestaltung Ohne die Beschränkungen üblicher HTML-Editoren läßt sich mit Net Objects Fusion gestalten.



Baumdiagramm Übersichtlich zeigt Net Objects Fusion die ganze Website iin einem Baumdiagramm an.

stallation bekommt man mehr als 50 vorgefertigte Stile. Zu einem Stil gehören die Grafiken für Seitenüberschriften, Hintergründe, Knöpfe, Teilungslinien, Aufzählungszeichen und die Farben für Textdarstellungen. Die Vorgaben eines Stils gelten automatisch für alle Seiten einer Website. Weitere Stile lassen sich definieren.

Unter der Bezeichnung "Assets" finden sich alle mit der aktuellen Website verbundenen externen Objekte. Sämtliche Grafiken, Töne, Java Applets et cetera des aktuellen Projekts sind hier aufgelistet. Jedes Element läßt sich austauschen, und eine solche Änderung gilt sofort für die ganze Website. Wünscht der Kunde also ein neues Logo auf allen Seiten, ist dies mit wenigen Mausklicks erledigt.

ERWEITERTE FUNKTIONEN Für Formulardaten liefert Net Objects Fusion ein CGI-Programm (Common Gateway Interface) mit – leider läuft es nur unter Windows NT oder Unix. CGIs verbinden einen Web-Server mit anderen Programmen, auf diese Weise lassen sich etwa Datenbankschnittstellen erzeugen. Mit sogenannten "Data Lists" bietet Net Objects Fusion eine einfache integrierte Datenbank, die für kurze Produktlisten und ähnliches geeignet ist.

Das Java Applet "Sitemapper" erstellt laut Handbuch automatisch eine Übersicht der Website für Benutzer – wovon wir im Test aber nichts zu sehen bekommen. Auf mehreren Rechnern bleibt das dafür vorgesehene Fenster weiβ. Sollte dieses Applet jedoch funktionieren, bringt es einen erheblichen Nutzen für den Anwender.

Das Programm kann eine vollständige Website direkt per FTP auf einen Server im Internet laden. In den Einstellungen dieses Bereichs lassen sich verschiedene Server zum Testen und Veröffentlichen festlegen.



Sie arbeiten und arbeiten ... Nur Ihr Rücken hat Urlaub!

Stokke macht das Sitzen am Bildschirm bequem und rückenfreundlich. Auf Kufenstühlen, die Bewegungsfreiheit lassen; an Tischen, die Sie auf sich einstellen können: Sie arbeiten konzentriert - Ihr Rücken bleibt entspannt. Gerne senden wir Ihnen unseren Prospekt und nennen Ihnen Fachhändler in Ihrer Nähe.



STOKKE · Abt. MW 4 · Rapsacker 14 · 23556 Lübeck · Fax 0451/896 68 00 · http://www.stokke-furniture.no

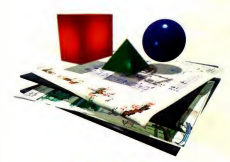




Das CAD-Programm Nr. 1 auf Apple Macintosh

CeBIT 97

Halle 21, Stand A37 & Apple PowerPark Halle 12, Stand D24



pro



Varchitektur



V (landschaft

ComputerWorks GmbH Schwarzwaldstraße 67 D-79539 Lörrach Tel.: 0 76 21/4 01 80

Fax: 0 76 21/40 18 18



	-	
Diehl	Graphsoft	Inc
Diehl	Graphsoft	Inc

Prospekt & Preisliste	☐ Demoversion für DM 65,—	☐ Bitte rufen Sie uns an
Firma:	Name:	
Straße:	PLZ/Ort:	
Telefon:	Telefax:	



Besonders gut gefällt uns die Möglichkeit, Websites entweder unverändert, optimiert für geringe Bandbreiten oder als reine Textversion auszugeben.

PROBLEME Net Objects Fusion ist darauf ausgelegt, neue Websites zu erstellen und zu bearbeiten. Wer versucht, sein zuvor mit anderen Werkzeugen erstelltes Web-Angebot zu überführen, hat viel Arbeit vor sich: Seiten lassen sich nur einzeln importieren. Erschwerend kommt hinzu, daβ die Importfunktion Umlaute und Eszett verschluckt, Bilder oft nicht richtig erkennt (es erscheint ein leerer Rahmen) und alle dem Programm nicht bekannten HTML-Befehle ausfiltert (zum Beispiel spezielle Codes zum Ansteuern eines CGI-Programms).

Das Erzeugen von Transparenz gelingt uns in manchen GIF-Bildern nicht. Auch fehlt die Unterstützung von Standard-HTML; Anchors (Sprungadressen innerhalb einer Seite) müssen von Hand in spezielle "Script"-Felder eingetippt werden – das gilt auch für Frames, Java Scripts, Meta Tags und alle Arten von serverseitigen Befehlen. Hier sind herkömmliche HTML-Editoren meist komfortabler. Noch ärgerlicher: Net Objects Fusion unterscheidet zwischen einzelnen Skripten für jedes Element und für Kopfzeile, Fuβzeile und Hauptteil.

Gerade für erfahrene Produzenten von Web-Seiten ist dieses Konzept zunächst verwirrend. Wer wissen will, an welcher Stelle ein Skript landet, wird einige Versuche unternehmen und die entstandene Seite mit einem Texteditor ansehen müssen, da Net Objects Fusion keine eigene HTML-Ansicht bietet. Erzeugte HTML-Seiten lassen sich zwar mit jedem HTML-Editor öffnen, durchgeführte Änderungen werden aber nicht in die Site-Datei von Net Objects Fusion aufgenommen.

Wenig effizient belegen eine breite Knopfleiste oben und eine schmale Leiste am unteren Bildrand wertvollen Platz auf dem Monitor – ein 17-Zoll-Monitor ist oft zu klein. Auch die Stabilität der Software läβt in der uns zur Verfügung gestellten Version zu wünschen übrig – einige Male stürzt das Programm ohne ersichtlichen Grund auf verschiedenen Rechnern ab.

FAZIT Net Objects Fusion ist das erste Programm seiner Art zur inhaltlichen Gestaltung und zum Verwalten von Websites. Die Software deckt fast alle Aspekte eines Web-Angebots ab – kein anderes Programm bietet im Augenblick so viel. Zum Bearbeiten schon bestehender Websites eignet sich Net Objects Fusion jedoch nur bedingt.

Hartmut Könitz/mst

Cumulus Network 3.0

Bilddatenbank

VORZÜGE: gute Applescript-Unterstützung, vorbildliches Drag-and-drop, verständliche Strukturierung mit Kategorien nach Ordner-Metapher, schnelle Suche

NACHTEILE: Ordnerüberwachung nur auf lokalen Volumes, keine TCP/IP-Fähigkeit

Systemanforderungen: ab System 7, farbfähiger Mac, Appletalk-Netzwerk, CD-ROM-Laufwerk Information: Up To Date, Telefon 0 30/3 90 48 50 Preis: Cumulus Network (fünf Benutzer) 3440 Mark, Cumulus Desktop Plus 920 Mark, Cumulus Desktop 200 Mark, Update-Preise auf Anfrage

Opdate

Macwell = = = =

ie führende Client-Server-Bilddatenbank im Macintosh-Bereich nennt Hersteller Canto jetzt Media-Management-System. Tatsächlich kommt Cumulus in der Version 3.0 mit mehr als nur mit Bildern zurecht, etwa mit Xpress-Dateien, Animationen, Sounds und Quicktime-Filmen. Schwerpunkt bleibt jedoch die Organisation von Bilddatenbeständen, die sich auf Festplatten, externen Datenträgern und im Netzwerk katalogisieren lassen. Erhältlich sind auch die Einzelplatzversionen Cumulus Desktop Plus 3.0 mit Internet- und Applescript-Fähigkeit und Cumulus Desktop 3.0 ohne diese Funktionen.

APPLE-TUGENDEN Cumulus ist eines der Paradepferde, wenn es um die Unterstützung von Applescript, Apple Events so-

wie von Drag-and-drop geht. Besonders letzteres trägt dabei viel zum Benutzerkomfort bei, sowohl innerhalb des Programms als auch in der Zusammenarbeit mit anderer Software wie beispielsweise Quark Xpress oder Photoshop.

Benutzerfreundlich ist auch die augenfälligste Änderung der Version 3.0: Stichwörter heißen jetzt Kategorien, tauchen in einem eigenen Fenster als Ordner auf und enthalten Dateinsätze (nicht Dateien). Zieht man ei-

ne Kategorie auf den Schreibtisch, werden die dazugehörigen, mit dem Kategorienamen ausgezeichneten Dateien dorthin kopiert. Umgekehrt läßt sich auf Wunsch die Ordnerstruktur auf Festplatten beim Katalogisieren als Kategorie, benannt nach Ordnern, wiedergeben.

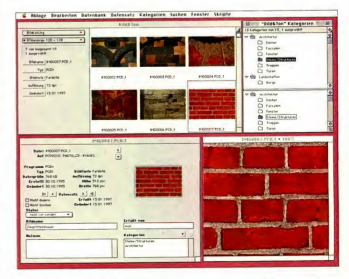
Miniaturen, die Voransichten der Datensätze, können in einer von drei verschiedenen Größen erstellt und in allen drei Größen dargestellt werden. Wer besonders große Bildkataloge anlegen möchte – die Obergrenze für eine Cumulus-Datenbank liegt bei einem Gigabyte –, wählt die kleine Miniaturenerstellung und kann so um die 200 000 Dateien archivieren.

INTERNET UND NETZWERK In Cumulus Network als eigenes Programm enthalten ist der Internet Image Server, der ein Common Gateway Interface (CGI) darstellt und den Zugriff auf Cumulus-Datenbanken über das World Wide Web ermöglicht. Für seine Einrichtung sollte man jedoch Erfahrung mit Internet-Servern mitbringen. Dem Trend folgend ist Cumulus nun auch Internet-fähig und unterstützt wie bisher Appletalk, TCP/IP dagegen noch nicht.

Ein nützliches Tool namens Vento überwacht Ordner und aktualisiert dort erfolgte Änderungen in Cumulus, beherrscht dies aber ausschlieβlich mit lokalen Volumes, nicht mit solchen im Netzwerk.

FAZIT Cumulus Network ist in Sachen Netzwerkfähigkeiten erst mit der kommenden Version XP (mit einem Windows-NT-Server) auf dem heute gebotenen Stand der Dinge. Die Clients dürften einstweilen über die komfortable Oberfläche erfreut sein.

Mike Schelhorn



Cumulus Network Der Screenshot zeigt oben rechts das neue Ordnungsprinzip von Cumulus, das die bisherigen Stichwörter ersetzt. Die Kategorien gibt es im gewohnten Look der Ordner.

Steven Spielberg, Sergio Leone, Francis Ford Coppola - aber wer zum Teufel ist Erwin Lindemann?



niroMOTION DC30

 Professionelles System zur digitalen Video- und Audio-Nachbearbeitung
 für Power Macs mit PCI-Bus
 VHS-, S-VHS, Video8 und Hi8-Format
 inkl. Adobe Premiere LE

miroVIDEO DV 100

100% digital im neuen DV-Format (z.B. für Sony-DV-Camcorder)
 als Ergänzung zu vorhandenen Videoschnitt-Systemen oder Einzellösung inkl. Adobe Premiere LE und miroVIDEO StoryTools



Erwin Lindemann ist eigentlich Beamter beim Finanzamt. Obwohl seine Frau sich da nicht mehr so ganz sicher ist. Denn seit Erwin Lindemann sein digitales Videoschnittsystem von miro in seinem Mac hat, scheint er mehr Regisseur zu sein als alles andere. Er verzaubert seine selbstgedrehten Videos mit so tollen und professionellen Effekten, daß er bestimmt bald für einen Oscar nominiert wird – sagt seine Frau.

Aber die Hauptsache ist, daß er jetzt so

viel Spaß beim Nachbearbeiten seiner eigenen Videofilme hat, daß Erwin Lindemann gar keinen Oscar mehr braucht. Na ja, ablehnen würde er ihn wohl auch nicht – aber natürlich nur seiner Frau zuliebe.





Pagemill 2.0

Web-Editor

VORZÜGE: deutsche Benutzeroberfläche und Rechtschreibprüfung, gutes Handbuch, einfache Handhabung von Frames und Tabellen, Image Maps Client- und serverseitig NACHTEILE: nur ein Formular pro HTML-Seite möglich

Systemanforderungen: System 7.1, 68020-Prozessor, 4 MB freies RAM Informationen: Adobe, Telefon 01 80/2 30 43 16, Fax 0 89/3 50 70 58, Internet http://www.adobe.com Preis: 190 Mark

Opdate

Macwell 5555

Pagemill 2.0 hat lange auf sich warten lassen. Die Vorgängerversion 1.0 war ein handlicher Editor, der wegen seiner Ähnlichkeit mit Textverarbeitungsprogrammen vielen Anwendern den Einstieg in die HTML-Erstellung eröffnet hat. Doch seine Schwächen wogen mit jeder Neuerung der HTML-Technik schwerer.

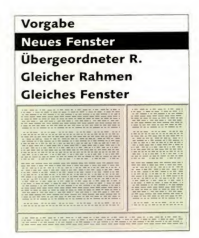
GENERALÜBERHOLUNG Mit der neuen Version ist alles anders: Pagemill 2.0 wird in deutscher Sprache, mit sehr gutem Handbuch und als CD-ROM/Disketten-Kombination ausgeliefert. Endlich lassen sich Tabellen und Rahmen (Frames) erstellen, und es gibt eine vernünftige Möglichkeit, den HTML-Code zu editieren. Image Maps sind nun sowohl Client- als auch serverseitig möglich, Pagemill unterstützt Netscape-

Plug-ins, und die Bedienungselemente und Hilfsmittelpaletten präsentieren sich in überarbeiteter Form. Die Stabilität des Programms gibt keinen Anlaß zu Klagen.

KOMFORTABEL Obwohl die neue Version mehr als doppelt so viele Buttons hat wie die alte, ist die Bedienung nicht schwieriger geworden. Wer Web-Erfahrung hat, arbeitet sich auch ohne Handbuchlektüre rasch in das Programm ein. Text kann man komplett innerhalb von Pagemill erfassen, eine deutsche Rechtschreibprüfung wurde eigens dafür integriert. Pagemill 2.0 importiert Microsoft-Word-5.1- und 6.0-Dokumente mit korrekten deutschen Umlauten und einfachen Formatierungen (fett, kursiv), wovon im Handbuch aber nichts steht. Excel-Tabellen wandelt das Programm automatisch in HTML-Tabellen um, und es versteht sich sowohl auf PDF-Dateien als auch auf einige Grafik, Sound-, Animationsund Movie-Formate, vorausgesetzt, die entsprechenden Plug-ins sind installiert.

So locker-leicht wie Pagemill geht kein anderer Web-Editor mit Frames um. Bei gedrückter Wahltaste kann man beliebig viele Rahmen aus den Grenzen des Fensters oder eines Nachbarrahmens herausziehen. Wer es exakt mag, kann die Maße für den Frame in Pixel oder als Prozentanteil des Fensters numerisch eingeben.

Nun gibt es bei Seiten aus mehreren Frames oft ein Problem: Eine Verknüpfung (Link) aus einem Frame kann bewirken, daβ sein Zieldokument im selben Rahmen, in



Genial Sollen Verknüpfungen in einen anderen Frame weisen, legt man auf einfache Weise fest, wo das Zieldokument angezeigt werden soll.

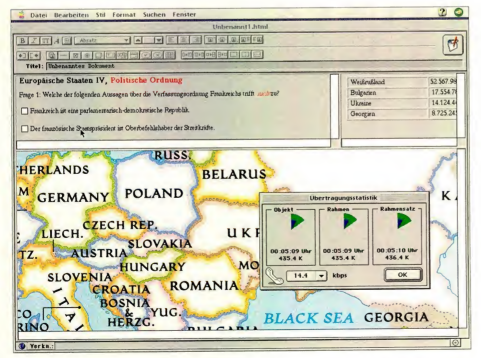
einem neuen Fenster oder einem anderen Frame des Ursprungsfensters dargestellt wird. Wenn man etwa Navigationselemente erstellt, die immer sichtbar sein sollen, muß das neue Dokument in einem anderen Frame erscheinen als die Navigationselemente. Hier bietet Pagemill eine genial einfache Lösung: Eine kleine rote Zielscheibe am Fensterrand öffnet ein Menü, in dem man das Zielfenster anklickt.

Wer seine Tabellen nicht aus Excel holt, sondern in Pagemill anlegt, tut dies grafisch. Man zieht dazu ein kleines Tabellenmodell auseinander, bis die Maße stimmen. Bei der weiteren Tabellenbearbeitung ist Pagemill flexibler als die Konkurrenz: Längs und quer lassen sich Zeilen, Spalten oder die gesamte Tabelle mit der Maus skalieren, und man kann mehrere Zellen zu einer einzigen Zelle verschmelzen. Raffiniert sind verschachtelte Tabellen: Eine markierte Tabelle läßt sich in eine Zelle einer anderen Tabelle einbetten. Das erlaubt komplexe Layoutlösungen ohne HTML-Editierung.

Bilder werden zu Image Maps, indem man einen Radio-Button der Attributepalette anklickt. Die zur Definition der Hotspots nötigen Werkzeuge (Kreis, Rechteck und Polygon) erscheinen dann in der Button-Leiste. Verknüpfungen gibt man als Web-Adresse (URL) über die Tastatur oder per Drag-and-drop ein. Das Programm erlaubt aber nur ein Formular pro HTML-Seite, eine Beschränkung, die andere Editoren nicht kennen und die auch nicht durch vorgegebene Standards zu erklären ist.

FAZIT Mit seinem abgerundeten Funktionsumfang, der leichten Bedienung und seinen sehr guten Fähigkeiten im Umgang mit Tabellen und Frames hat sich Pagemill 2.0 wieder in die Spitzengruppe der grafischen Web-Editoren eingereiht.

Christoph Koch/th



Bedienungskomfort Die Arbeit mit Frames, Tabellen und Image Maps geht mit Pagemill leicht und zügig von der Hand. Die für die Seiten theoretisch nötige Übertragungszeit läßt sich jederzeit berechnen.





ARMIN BOHG Fon 07031 - 75610



Proof in

Wegweiser

Seite 107	Monitor-Gamma	
Seite 108	Kalibration in Photoshop	
Seite 109	Farbabweichungen	
Spite 109	Personal Calibrator	

Farbverbindliche Monitore. Ist der Scan mißlungen.

oder stimmt nur die Wiedergabe auf dem Monitor nicht?

Worauf es bei der Bildschirmdarstellung ankommt

er traut seinem Monitor? Viele Anwender, die Vorlagen für den Druck erstellen, verlassen sich lieber auf Ausdrucke oder numerische Werte als auf die Farben, die sie auf ihrem Monitor sehen. Dabei bemüht sich die Industrie schon seit Jahren, das Wysiwyg-Motto (What you see is what you get) zwischen Bildern auf dem Monitor und dem Druckergebnis umzusetzen. Der Idealfall wäre folgender: Die Farbe, die man auf dem Bildschirm sieht, läßt sich von der im Druck nicht unterscheiden. Das Ganze nennt man Softproofing.

Auf den "weichen Beweis", wie man die Abmusterung am Monitor auch nennen könnte, würden sich viele gerne einlassen, wenn er verläßlich wäre, denn Softproofing bietet Vorteile: Man kann auf Andrucke und Cromalins verzichten, auf zwei Monitoren an verschiedenen Standorten wird das gleiche Farbverhalten gezeigt, und bei Produktionswegen wie Computer-to-plate oder Digitaldruck entfällt ein dann eigentlich unnötiger Produktionsschritt. Kurz: Man spart Zeit und Material.

NORMAL ODER SPEZIAL Während die breite Masse der DTP- und Prepress-Arbeitsplätze mit normalen Monitoren ausgestattet ist, packen einige Hersteller das Thema Farbverbindlichkeit am Monitor mit Spezialmonitoren an. Was diese besser können, untersuchen wir am Beispiel eines normalen 21-Zöllers (dessen Namen wir der Fairness halber nicht nennen) im Vergleich zu einem Barco Personal Calibrator. Dieser ist einer von wenigen Monitoren, die verläβliches Softproofing für unter 10 000 Mark versprechen, aber auch weit mehr als ein guter Industriemonitor kosten. Außer für das Abmustern in der Druckvorstufe sind solche kalibrierbaren Geräte für Bereiche wie Textil- und Industriedesign oder digitale Fotografie gedacht - Anwendungsgebiete, bei denen es wie beim Proofen auf Farbverläßlichkeit der Bildanzeige ankommt.

Dazu, daß ein Bildschirm Farbe verläβlich wiedergibt, tragen Eigenschaften des Monitors, Umgebungsverhältnisse und Regelungen des Anwenders bei. In bezug auf die beiden letzteren kann der Hersteller wenig tun. Das Umgebungslicht soll konstant sein und einer sogenannten Normlichttemperatur entsprechen. Damit ist der Einsatz von Proofmonitoren bei Tageslicht, das sich je nach Wetterlage, Jahres- und Tageszeit ständig wandelt, strenggenommen ausgeschlossen. Das menschliche Auge nimmt zwar durch Adaption Weiß auch unter wechselnden Lichtverhältnissen als Weiß wahr und paßt sein Farbempfinden entsprechend an, ein Abmustern von Farben ist unter diesen Bedingungen aber schwierig bis unmöglich. Als ähnlich schwierig erweisen sich die Lichtverhältnisse in einer normalen Büroumgebung, auch wenn sie vom Tageslicht abgeschirmt ist. Hier trifft man meist auf eine Mischung aus Halogen-, Neonröhren- oder Glühlampenlicht.

In der Druckvorstufe haben sich die Farbtemperaturen für Weiß von 5000 und 6500 Grad Kelvin unter den Bezeichnungen D50 und D65 etabliert. Auch Monitorhersteller haben diese Farbtemperaturen für die Wahl des Monitorweiβ im Programm. Beim Monitorweiß ergeben sich bereits erste Unterschiede zwischen normalen Geräten und Proofmonitoren. Bei Industriemonitoren kann es passieren, daβ man bei zwei nebeneinander aufgestellten Modellen derselben Serie bei gleicher Farbtemperatur eine unterschiedliche Weißdarstellung sieht. Warum, dazu später mehr.

Einstellungen, die der Anwender vornimmt, wirken sich ebenfalls auf die Farbdarstellung eines Monitors aus. In erster Linie handelt es sich dabei um Kontrast und Helligkeit, manche Benutzer regeln auch die Intensität der beteiligten Monitorgrundfarben Rot, Grün und Blau aus. Damit die Ergebnisse bei einem kalibrierten Monitor dadurch nicht verfälscht werden, lassen sich bei Proofmonitoren nach einer Kalibration die Regler am Bildschirm sperren.

PHOSPHORFARBEN Für die Farbdarstellung im Monitor sorgen Elektronenstrahlen und, als farbgebende Elemente, Phosphore. Diese beginnen zu leuchten, wenn sie von den Elektronenstrahlen getroffen werden, und zwar in den Farben Rot, Grün und Blau. Anders im Druck: Hier werden Farben nach einem sogenannten subtraktiven Farbmodell mit Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz gedruckt. Ein Monitor, der im so-

Macwelt Monitor-Gamma in Photoshop

Obwohl es im Handbuch steht, wissen viele Anwender von Adobe Photoshop nicht, daß die Monitorfarbeinstellungen des Programms nicht nur die Darstellung von Bildern auf dem Monitor beeinflussen, sondern auch deren Wiedergabe im Druck. Wichtig ist dabei das Zielgamma, das als Monitorparameter zum Zeitpunkt der Separation (dem Moduswechsel von RGB zu CMYK) eingestellt ist. Ein höheres Zielgamma bedeutet vor allem eine dunklere Darstellung des CMYK-Bildes im Druck. Betrachten Sie dazu die untenstehende Bilderfolge: Vor der Separation wurde jeweils nur das Zielgamma geändert. Bilddateien, die bereits separiert in Photoshop gelangen, sind nur in der Darstellung am Monitor von den Auswirkungen des Zielgammas betroffen. Im allgemeinen sollte das Zielgamma für eine Druckwiedergabe zwischen 1,8 und 2,0 liegen. Sollen Bilder im RGB-Modus reproduziert werden, etwa auf einem Diabelichter, ist ein Zielgamma von 2,2 angesagt. Dieser Gammawert wird in der RGB-Datei mittransportiert und hat Auswirkungen auf die Ausgabe, während man RGB-Dateien einen Wechsel des Zielgammas auf dem Bildschirm nicht ansieht.



Zielgamma 1,0



Zielgamma 1,8



Zielgamma 1,4



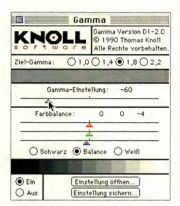
Zielgamma 2,2

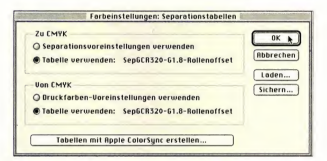
Macwe

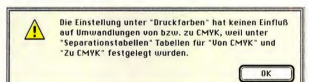
Einfache "Monitorkalibration" in Photoshop

Wenn Sie keine Hilfsmittel wie Meßgeräte zur Hand haben, können Sie sich zur Verbesserung der Bilddarstellung an folgender Vorgehensweise orientieren:

Wählen Sie wenn möglich am Monitor eine Farbtemperatur von 5000 oder 6500 Grad Kelvin, und regeln Sie Kontrast und Helligkeit. Stellen Sie den Monitor mit dem Kontrollfeld "Gamma" nach dem gewünschten Zielgamma ein, und regeln Sie die Farbbalance.



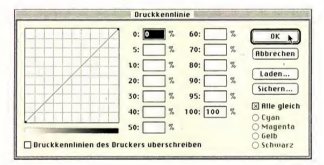




Da sich das Zielgamma aus den Monitorfarbeinstellungen auch auf die Separation auswirkt, sollten Sie für jeden Zielgammawert (und das Ausgabegerät) eine eigene Separationstabelle sichern und einstellen. Danach ist der Druckfarben-Dialog sinnvollerweise gesperrt.



Nehmen Sie die auf den Monitor zutreffenden Einstellungen in den Monitorfarbeinstellungen von Photoshop vor. Das Zielgamma muß dem im Kontrollfeld gewählten Gammawert entsprechen. Die Lichtverhältnisse bei einem normalen Büroumfeld sind "Heller".



Die Druckkennlinie sollte für eine Ausgabe auf Belichter unverändert bleiben, da Belichter heute eine eigene Korrektur haben und Tonwertzuwächse bereits im Druckfarben-Dialog berücksichtigt sind. Das gilt auch für moderne Proofgeräte.

Nach einem Ausdruck, den Sie mit diesen Einstellungen gemacht haben, regeln Sie zum Abgleich am Monitor nochmals mit dem Kontrollfeld "Gamma" nach. Achten Sie dabei darauf, daß der Tonwertzuwachs im Druck in den Druckfarben-Voreinstellungen kompensiert und nicht über das Monitor-Gamma korrigiert werden sollte.

genannten additiven Farbraum arbeitet, kann diese Farben demzufolge nicht direkt wiedergeben, sondern sie nur simulieren. Glücklicherweise ist der Farbraum der auf einem Monitor darstellbaren Farben größer als der von Druckfarben.

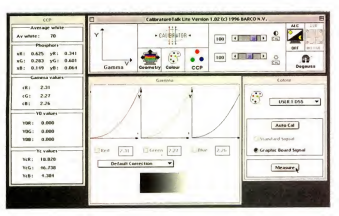
Zu einer gelungenen Simulation trägt nicht nur der Monitorhersteller bei, sondern auch das Computerprogramm, das die Betrachtung ermöglicht. Photoshop zum Beispiel arbeitet intern in einem geräteunabhängigen Farbraum. Die Aufgabe eines Proofmonitors ist es nun, auch die Farbwerte wiederzugeben, die in unserem Beispiel Photoshop zur Farbmischung verwendet und im gewählten Bildmodus anzeigt.

Dazu ist im wesentlichen eine genaue Kenntnis der Farbeigenschaften der Phosphorfarben nötig. Alle Monitorhersteller haben ihre Hausrezeptur, die aber Fertigungsschwankungen unterliegt. Bei einem normalen Monitor lassen sich daher nur grobe Angaben in der Software vornehmen. In Photoshops Monitorfarbeinstellungen sind gerade mal sechs Hausstandards anwählbar, und vielen Anwendern ist nicht bekannt, welchen sie wählen sollen.

Mitunter sind zu Industriemonitoren auch Meβgeräte erhältlich, die in der Regel nur die Helligkeitsverteilung ausmessen, aber keine Farbwerte (in dem geräteunabhängigen Farbraum CIE Lab) liefern, die

Photoshop benötigt. Ein Farbmeßinstrument ist also nötig, will man einen Proofmonitor kalibrieren. Da sich der Farbton des Phosphors über eine längere Betriebszeit kaum ändert, muß man ein solches Gerät nicht ständig zur Verfügung haben. Am besten greift man zu einem externen Meßgerät, das sich auch zum Ausmessen von gedruckten Vorlagen eignet.

GAMMA Anders als bei CMYK ist die korrekte Darstellung von Grau, wichtig für die Beseitigung von Farbstichen, im RGB-Farbmodell einfach: Gleiche Intensitäten beziehungsweise Werte von Rot, Grün und Blau ergeben eine farbfreie Graustufe. Auf einem



Kalibration Die Software Calibrator Talk zum Personal Calibrator liefert umfassende farbmetrische Werte: mit ihr nimmt man auch die geometrischen Einstellungen vor. Die Kalibrationssoftware arbeitet mit externen Meßgeräten und kann Geräteprofile für Farbmanagement erstellen.

Monitor sollte idealerweise ein mit 50 Prozent Flächendeckung definierter Grauton auch 50 Prozent anzeigen. Dazu ist es erforderlich, die Phoshore für Rot, Grün und Blau in ihrem unterschiedlichen Helligkeitsverhalten entsprechend auszusteuern und zu korrigieren. Eine solche Korrektur nennt man Gammawert oder -kurve.

Für die Durchführung gibt es zwei Lösungen: Entweder werden die Eingangssignale von der Videokarte korrigiert, oder man wählt den besseren Weg und läßt das wie bei den Proofmonitoren die Monitoranalogelektronik regeln. Dabei treten keine Signalverluste auf, anders als bei den Softwarelösungen, die die CLUTs (Color Lookup Tables oder Farbdarstellungstabellen) des Rechnersystems beschneiden.

IM TEST Im Praxistest stellen wir einen Barco Personal Calibrator einem 21-Zöller gegenüber, der wie der Proofmonitor über eine Hitachi-Bildröhre mit einem Maskenabstand von 0.28 Millimeter verfügt. Neben der Kalibrierung, die mit einer internen Monitorelektronik und der Software Calibrator Talk (die auch Colorsync-2-Profile erstellt) erfolgt, hat der Proofmonitor noch einige Besonderheiten: Beispielsweise veranlaßt die Orbiter-Funktion den Monitor, Bilder unmerklich zu bewegen, um ein Einbrennen zu verhindern. Über einen Sensor wird die Raumhelligkeit überwacht und auf

Wunsch der Kontrast des Monitors nachgeregelt. Eine weitere Option ist das regelmäβige Entmagnetisieren in festen Zeitabständen; ein wichtiger Punkt, wenn der Bildschirm ständig in Betrieb ist.

Der Barco-Monitor wird mit dem Meßgerät DTP 92 von X-Rite ausgemessen (es können auch die Meßgeräte Colortron oder Gretag Spectrolino verwendet werden), beim normalen 21-Zöller geschieht das einmal nur visuell, und einmal wird er mit dem Meßgerät Colortron eingestellt. In Photoshop sichten wir CMYK-Bilder und messen nach der Kalibration Farbfelder aus. Im Idealfall stimmen die Meßergebnisse mit den Farbwerteanzeigen in Photoshop und auch mit den Farbwerten des dazugehörigen Andrucks überein.

Die visuelle Einstellung des Normalmonitors nehmen wir anhand des Kontrollfelds "Gamma" vor, das mit Photoshop ausgeliefert wird. Weitere Monitoreinstellungen wählen wir in den Photoshop-Voreinstellungen (siehe Kasten). Die Angaben zu Monitorweiß, den Phosphorfarben und dem Zielgamma bestimmen wir aus den Photoshop-Vorgaben, nicht aus Meßergebnissen, wie dies bei der Einstellung mit dem Colortron-Meßgerät und bei der Kalibrierung des Barco-Monitors der Fall ist.

Wie das Ergebnis zeigt (siehe Kasten), drückt nur der Barco-Monitor die Farbabweichungen unter eine nicht mehr störende

Macwelt **Personal Calibrator**

PROOFMONITOR

VORZÜGE: Kalibration mit externen, auch anderweitig nutzbaren Meßgeräten, große Farbverläßlichkeit, Kalibration im Monitor, sehr gute Helligkeitsverteilung, gute Geometrie

NACHTEILE: komplizierte Kalibrationssoftware, instabile Lichtschutzblende; keine Konvergenzregelung, diese wird nur vom Hersteller im Werk vorgenommen

Systemanforderungen: ab System 7.1, Echtfarben-Videoausgang Informationen: Barco, Telefon 0 78 25/9 06-211, Fax -533 Preis: 7890 Mark zuzüglich Mehrwertsteuer



Bilddiagonale: 21 Zoll

Maskenabstand/art: 0,28 mm/Lochmaske Maximale Auflösung: 1600 mal 1200

Bildpunkte bei 69 Hz

Maximale Vertikalfrequenz (am Mac): 107 Hz bei 1024 mal 768 Bildpunkten Powermanagement: nach DPMS/Vesa Farbtemperatur: in 100°K-Schritten zwischen 5000°K und 9900°K einstellbar Strahlungsnorm: MPR II

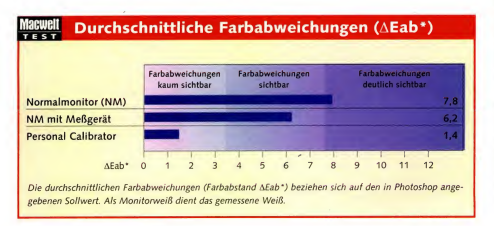
(T) eu

Macwell 8888

Schwelle; der Abstand zwischen den Farbabweichungen des Normalmonitors mit und ohne Meßgerät ist relativ klein. Etwas größere Unterschiede ergeben sich, wenn die Helligkeitswerte ("L") der Farben mit berücksichtigt werden, und zwar in allen drei Fällen. Farbabweichungen zu einem Andruck oder Proof würden übrigens bedingt durch die dem Druckverfahren eigene Abweichung größer ausfallen.

FAZIT Wer farbkritische Arbeiten am Monitor beurteilen will, sollte beachten: Eine verläßliche und reproduzierbare Farbdarstellung schaffen nur speziell für diesen Zweck konstruierte Proofmonitore, allen anderen Bildschirmen gelingt nur eine mehr oder weniger gute Annäherung.

Mike Schelhorn





Druckvorstufe mit Windows-NT-Server im NT oder Unix?

Netzwerk. Während früher
Unix-Systeme die Produktion
beherrschten, findet man nun
auch Server mit Windows NT.
Vor allem die große Zahl der
Softwarelösungen macht dieses
Betriebssystem zu einer

Is Betriebssystem für einen leistungsfähigen Server der Druckvorstufe eignet sich das Mac-OS nicht. Die Datenmengen und Prozesse sind zu umfangreich und komplex, um sie mit zufriedenstellender Geschwindigkeit und Sicherheit von einem Rechner bearbeiten zu lassen, dessen System weder mehrere Aufgaben gleichzeitig erledigen kann, noch in der Lage ist, einen Programmfehler anders als mit dem Absturz des gesamten Systems zu beantworten.

Das Mac-OS ist auch dadurch im Nachteil, da β die Philosophie in der Druckvorstufe mehr und mehr in die Richtung geht, Software-RIPs auf einem Server einzuset-

Wegw	eiser
Seite 112	Softwarelösungen
Seite 114	Produktionsserver
Seite 114	Apple Network Server
Seite 116	Windows NT oder Unix?
Seite 118	Macwelt-Lexikon

zen und auf dem gleichen Rechner zusätzlich Aufgaben wie OPI, Bildverwaltung oder Überfüllung zu integrieren.

PRODUKTIONSSERVER Das Konzept des Produktionsservers bietet einige wesentliche Vorteile gegenüber der Verteilung der

echten Alternative

Masters of Choice

Desktop Publishing, Electronic Publishing oder Internet

Ihr AppleCenter der Wahl

Als AppleCenter haben wir langjährige Erfahrung in allen klassischen Publishing-Bereichen. Unsere Beraterleistung ist bei Verlagen, Agenturen, Grafikern und Reprobetrieben gleichermaßen anerkannt. Mit uns wird Kompetenz und Know-How, aber auch immer praxiserprobte Lösungen in Verbindung gebracht.

Unser Angebotsspektrum ist wesentlich breiter. Neben Color Management, ISDN Lösungen und Database Publishing bieten wir Ihnen als

Internet Full Service Provider

die gesamte Unterstützung für Ihren Internet-Auftritt. Das Internet wird neben dem klassischen Druckerzeugnis in Zukunft eines der zentralen Medien sein. Dabei ist das Potential für die Unternehmen der grafischen Industrie immens. Erschließen Sie sich diesen Markt. Als Internetprovider verfügen wir über einen performanten Zugang zum Internet. Wir bieten Ihnen alles, vom "Web Hosting" bis hin zu datenbankgestützten Internetlösungen. Unter dem Motto "Mediendienstleistung" machen wir Sie fit für neue Märkte.

Sprechen Sie mit uns oder fordern Sie Unterlagen an.

45

e-mail: info@neckar.de • Internet: http://www.neckar.de

Ihr Systemhaus der Wahl

Seit mehr als 10 Jahren sind wir erfolgreich im professionellen PC-Markt tätig. Unser Know-How in den Bereichen UNIX-Server, Windows NT und Novell IntranetWare ist über Jahre gewachsen und in vielen Projekten erfolgreich ein- und praxisgerecht umgesetzt worden.

Seit Anfang 1997 ist dieser Bereich als eigenständiges Unternehmen innerhalb der Hellmer & Triantafyllou Gruppe tätig. Schwerpunkt neben den bisherigen Tätigkeitsfeldern OPI-Server und PrePress Lösungen unter UNIX und Windows NT bildet der Bereich Internet und Intranet.

Wir helfen Ihnen bei der Integration heterogener Welten, bei ganzheitlichen Lösungskonzepten für Ihr Unternehmen sowie bei allen Netzwerk- und Infrastrukturmaßnahmen. In unserem Ausstellungszentrum können Sie ständig alle Server- und Netzwerklösungen live erleben. Vereinbaren Sie bitte einen Besuchstermin.

e-mail: info@neckar.de · Internet: http://www.neckar.de

Helios EtherShare/OPI, **Luminus Color Central**, CanOPI 2.0, Adobe PhotoShop NT/UNIX



HELLMER TRIANTAFYLLOU COMPUTER-SYSTEME GMBH

Dornierstr. 30 • 73730 Esslingen • (0711) 931893-0



AppleCenter

HELLMER TRIANTAFYLLOU SYSTEMHAUS GMBH I.G.

Dornierstr. 30 • 73730 Esslingen • (0711) 931893-0



lacDirekt

ONLINE UNTER HTTP://WWW.MACDIREKT.DE

STAND 16. FEBRUAR 1997

Desktop Macintosh - Entry Line

	•
Performa 5400/160	
16/1600/8xCD/28,8/Tast	3.305,-
Performa 6400/180	
16/1600/8xCD/28,8/Tast	2.825,-

Power Macintosh - Midrange Line Dower Macintoch 4400/200

2.405,-	16/1200/8xCD/1 MB VRAM/Tast
2 765	Power Macintosh 4400/200 16/2000/8xCD/L2/2 MB VRAM/TP/Tast
Z. 103,-	Power Macintosh 7300/166
4.395,-	16/1200/12xCD/L2/erw. Tast./MS Office
5.300	Power Macintosh 7300/200

Power Macintosh 8600/200 5.745,-32/2000/12xCD/L2/Zip/erw. Tast...

Power Macintosh - Professional Line

Power Macintosh 9600/200
32/4000/12xCD/L2/IMS Turbo/erw. Tast 6.635,-
Power Macintosh 9600/200MP

32/4000/12xCD/L2/IMS Turbo/erw. Tast. 8.405,-Power Macintosh 9600/233

32/4000/12xCD/L2/IMS Turbo/erw. Tast...ab Mai '97 Power Macintosh 9600/200

4.860.-0/0/12xCD/L2/erw. Tast. . Power Macintosh 9600/233

0/00/12xCD/L2/erw, Tast..... ab Mai '97

Portable Macintosh - Mobile Line

PowerBook 1400cs/117	
12/750	4.365,-
PowerBook 1400cs/117	
16/750/6xCD	4.820,-
PowerBook 1400cs/117	
16/750/6xCD/CSW 2200	5.640,-
PowerBook 1400c/133	·
16/1100/6xCD	7.270
PowerBook 3400c/180	
16/1300	7.785,-
PowerBook 3400c/180	•
16/1300/6xCD/Enet	7.785
PowerBook 3400c/200	
32/2000/6XCD/Enet/SoftWin 3.1	9.615
PowerBook 3400c/240	
32/3000/12xCD/Enet	ab Mai `97
OLI OCOCI TENCOPI EN ICC	

Beschleunigte Grafikkarten

formac ProMedia 20	250,-
formac ProVision 4/60	635,-
formac ProFormance 40	1.145,-

miro Monitore - neue Modelle

miro 1780 TCO '92	1.425,-
miro 2096 TCO '92	3.225,-
miro 2195 TCO '95	3.225,-

Scanner

Microtek ScanMaker E3	Call
Microtek ScanMaker E6	
Agfa StudioScan Ilsi	
Linotype Saphir	
Linotype Saphir Ultra	

Anzeigenwerbi

Fest- und Wechselplatten

formac ProDrive	1000 (lomega	Jaz)765,	•
formac ProDisk	f2000 (extern).	1.005,	•

Wir liefern alle Apple Produkte und sämtliche gängige Peripherie zu top aktuellen Tagespreisen. Lassen Sie sich ein Angebot machen. Unsere Preise sind immer

- einschließlich aller Versandkosten · einschließlich Transportversicherung
- Apple Ware nur von Apple Deutschland
- 12 Monate Hersteller-Garantie auf Apple Produkte - optional Vor-Ort-Garantie/ Garantieverlängerung
- Shopping rund um die Uhr über Telefon oder Internet

Bahnhofstr. 11 73765 Neuhausen © 0180-5304138 • Fax 0711-9315965 Fax-Abruf Server unter: 0711-9315963

PRODUKTIONSSERVER						
	Windows-NT- Server	Apple Network Server	Unix-Server	Mac-OS- Server	Hersteller	Informationen
OFTWARE-RIP)				
'iper	nein	nein	nein	ja	Agfa	Agfa, Telefon 02 21/57 17-297, Fax 291, Internet http://www.agfahome.com
aipan	ja	nein	nein	nein	Agfa	Agfa, Telefon 02 21/57 17-297, Fax 291, Internet http://www.agfahome.com
obra	nein	nein	Sun Solaris	nein	Agfa '	Agfa, Telefon 02 21/57 17-297, Fax 291, Internet http://www.agfahome.com
ip Express	ja	nein	nein	nein	Scangraphic	Scangraphic, Telefon 0 41 03/80 12-37, Fax -28
ipNT	ja	nein	nein	nein	Unibrain	DMC, Telefon 0 61 32/7 12 50, Fax 7 38 81
P Software-RIP	ja	nein	nein	nein	IPT	Brainworks, Telefon 0 89/32 67 64-0, Fax -44, Internet http://www.brainworks.de
uminous Software RIP	geplant	nein	nein	nein	Luminous	Impressed, Telefon 0 40/56 10 51, Fax 5 60 54 63 Internet http://www.luminous.com
PI (INKLUSIVE RUCKSERVER)						internet netp.//www.idminous.com
anOPI	ja	ja	Sun Solaris, IRIX, AIX	nein	IPT	Brainworks, Telefon 0 89/32 67 64-0, Fax -44, Internet http://www.brainworks.de
olor Central	ja	nein	nein	ja	Luminous	Impressed, Telefon 0 40/56 10 51, Fax 5 60 54 63 Internet http://www.luminous.com
ntersep	ja	ja	Sun OS, Sun Solaris,	nein	Archetype	Martin Keller, Telefon 0 25 71/9 76-75, Fax -83,
thershare OPI	nein	ja	IRIX, AIX Sun Solaris, IRIX, HP PA- RISC, Digital Alpha Unix, AIX	nein	Helios	Internet http://www.atype.com Promo Datentechnik, Telefon 0 40/ 85 17 44-0, Fax -44, Internet http://www.Promo.DE
-Sight OPI	nein	nein	nein nein	ja	4-Sight	4-Sight, Telefon 01 80/5 24 51-36, Fax -37, Internet http://www.four-sight.co.uk/
BERFÜLLEN						internet http://www.rour-signt.co.uk/
rapwise	geplant	nein	nein	ja	Luminous	Impressed, Telefon 0 40/56 10 51, Fax 5 60 54 63 Internet http://www.luminous.com
USSCHIESSEN						
resswise	geplant	nein	nein	ja	Luminous	Impressed, Telefon 0 40/56 10 51, Fax 5 60 54 63 Internet http://www.luminous.com
nposition Publisher	ja	nein	Sun Solaris	ja	Farrukh	SWS Software Support, Telefon 0 71 61/9 63 25-20, Fax -25
mpose It	ja	nein	nein	nein	IPT	Brainworks, Telefon 0 89/32 67 64-0, Fax -44, Internet http://www.brainworks.de
COMBINATIONS- .ÖSUNGEN	0.,					
cantext Combo	nein	nein	Sun Solaris	nein	Scangraphic	Scangraphic, Telefon 0 41 03/ 80 12-37, Fax -28
gfa Mainstream	nein	nein	Sun Solaris	nein	Agfa	Agfa, Telefon 02 21/57 17-297, Fax -291, Internet http://www.agfahome.com
inotype Delta	ja	nein	nein	nein	Linotype	Linotype-Hell, 0 61 96/98-0, Fax 25 97, Internet http://www.linotype.com
PEZIAL-RIPS/ PRINTJOB-SERVER	1	A- 1.				
Aicro Press	ja	nein	nein	nein	T/R Systems	SCS Schwarz, Telefon 07 11/9 90 50-58, Fax -60
GMG Colorproof	ja	nein	nein	nein	GMG	GMG Weihing GmbH, Telefon 07 11/7 79 34-0, Fax -22
onga	nein	nein	Silicon Graphics Motif	nein	Page One	Page One, Telefon 09 11/92 64-100, Fax -202
ILDDATENBANK	4					
umulus Network	geplant	geplant	geplant (Sun Solaris, IRIX, AIX, AAIX)	ja	Canto	Canto, Telefon 0 30/39 04 85-0, Fax 3 93 10 93 Internet http://www.canto-software.com
Mediamanager	ja	ja	ja ja	nein	Luminous	Impressed, Telefon 0 40/56 10 51, Fax 5 60 54 63 Internet http://www.luminous.com
Opas-G.medias	ja	geplant	Sun Solaris, IRIX	ja	Ingenieur- büro OKS	Ingenieurbūro OKS, Telefon 0 71 51/94 79-14, Fax -15
Mediabank	ja	ja	Sun Solaris, Irix, AIX	nein	Archetype	Martin Keller, Telefon 0 25 71/9 76-75,
	Ju	,				Fax -83, Internet http://www.atype.com

Anmerkungen Software-RIP-Familie zur Ansteuerung von AgfaBelichtern für Quadras oder Power Macs Ansteuerung von Agfa-Belichtern, Kombination mit Color Central, CanOPI oder Intersep möglich Ansteuerung von Agfa-Belichtern Kombination mit Ethershare OPI möglich RIP für Belichter von Scangraphic, Kombination mit CanOPI möglich Unterstützt Belichter von Agfa, Bacher, Berthold, Birmy, ECRM, Hyphen, Linotype, Monotype, Scangraphic, Ultre Vorstellung auf der Cebit 1997 Mit Überfüllung im RIP Farbmanagement Color Touch wird auf der Cebit 1997 vorgestellt Optimierte Kombinationslösung mit Agfa Taipan RIP erhältlich

Kann als Offshore-Lösung in Agfa Mainstream eingebunden werden

Version 2.0 von Ethershare OPI mit integriertem

Farbmanagement und Unterstützung der Spezifikationen von OPI 2.0 angekündigt

Kann als Offshore-Lösung in Agfa Mainstream eingebunden werden

Kann mit Agfa Mainstream kombiniert werden

Wird auf der Cebit 1997 vorgestellt

Kombinationsmöglichkeit aus OPI, RIP, Ausgabesteuerung, Administration und Ausschießprogramm

Workflow-Management mit Integrationsmöglichkeit von Ethershare OPI, Cobra RIP und Imposition Publisher. Ansteuerung von Agfa-RIPs, Presswise und Trapwise auf anderen Rechnern möglich (Offshore-Komponenten)

RIP für Belichter von Linotype mit OPI- und Druckserver. Arbeitet intern mit sogenannten Deltalisten (flache Postscript-Dateien). Rastern entweder im Deltatower oder mit Delta Software RIP auf dem Server. Version 4 kann optional mit Color Flash zum Ansteuern von Farbkopierern und Farbplottern ausgestattet werden

Printjob-Server mit RIP, Farbmanagement und OPI (nur EPS-Format) zum Anschluß von sechs Druckern (schwarzweiß bis A3, farbig bis A4). Die Druckaufträge werden parallel verarbeitet, Dokumente lassen sich personalisieren

Color-Management und RIP für IRIS Realist, IRIS 3024 und 3047, HP Designjet, Encad Novajet

Mac-Anbindung über Helios Ethershare, Anschluß von Plottern, Diabelichtern, Farbkopierern

Integrationsmöglichkeit in OPI-Lösungen. ISDN-Anbindung über 4-Sight ISDN-Manager

Basiert auf einer SQL-Datenbank (Microsoft SQL, Sybase, Oracle, Butler SQL)

Basiert auf einer Sybase-SQL-Datenbank. Lite-Version ohne Server auch mit einer flachen Datenbank einsetzbar. Teil des Produktionssystems Opas-G, unterstützt OPI-Funktionen

Aufgaben auf mehrere Rechner im Netz. Werden beispielsweise die hochauflösenden Bilder vom OPI-Server auf der gleichen Maschine verwaltet, auf der auch die RIP-Software arbeitet, ist es nicht nötig, große Datenmengen über das Netz zu schicken. Die beiden Programme tauschen nur noch die Information darüber aus, wo sich die entsprechenden Daten auf den Festplatten befinden. Hängt man gleich noch Medien mit Bildkatalogen an den Server und installiert eine Bilddatenbank, wird der Verkehr im Netz weiter reduziert.

Die Verwaltung der Arbeitsvorgänge gestaltet sich mit solchen Kombinationslösungen einfacher als bei verteilten Rollen im Netz. Schickt man das fertige Layout zum Belichten, landet es in einer Warteschlange auf dem Produktionsserver. Der einzige Arbeitsvorgang besteht häufig nur noch darin, die Druckerwarteschlange in einem Dialogfenster mit dem gewünschten Ausgabegerät zu verbinden. Vor dem Rastern ersetzt die OPI-Software, die auf demselben Server ihren Dienst verrichtet, die Layoutbilder automatisch durch die hochaufgelösten Exemplare und reicht die Daten anschließend an den RIP weiter.

Diese Kombination aus Software-RIP und OPI-Software ist inzwischen schon fast ein Standard und wird von vielen Herstellern angeboten. Dabei müssen nicht immer alle Produkte aus einer Hand kommen, sie lassen sich auch aus Modulen von verschiedenen Anbietern zusammenstellen. Agfa beispielsweise bietet eine optimierte Lösung aus seinem Software-RIP Taipan und dem OPI-Programm Color Central von Luminous für einen Windows-NT-Server an. Mit dieser Lösung wird die Macwelt produziert.

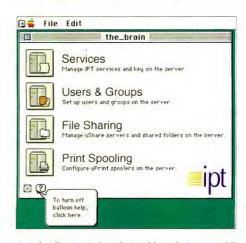
Man kann Taipan aber auch mit anderen OPI-Programmen wie etwa CanOPI von IPT oder Intersep von Archetype kombinieren. Eine entsprechende Lösung für ein Sun-Solaris-System ist beispielsweise der Software-RIP Cobra von Agfa mit Ethershare OPI von Helios. Scangraphic verwendet für das modular aufgebaute System Scantext Combo neben eigenen Pro-



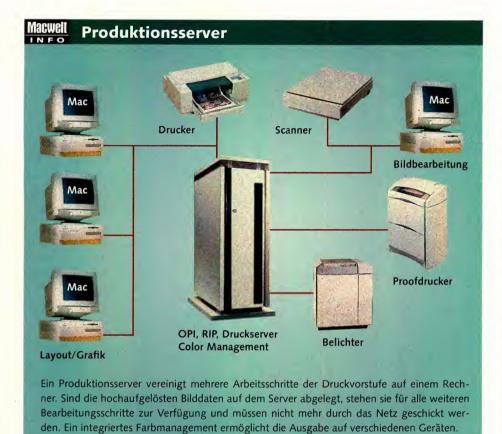
Network-Server Die Apple Network Server zeichnen sich durch einfache Wartung aus. Alle Elemente sind leicht zugänglich und können schnell ausgetauscht werden.

dukten ebenfalls Ethershare OPI. Ganz auf eigene Entwicklungen setzt dagegen Linotype-Hell mit seiner Delta Technology für Windows-NT-Server. In Zukunft soll es die Software auch ohne Hardware geben, so daß man sich für den NT-Server einen anderen Anbieter aussuchen kann. Da das Delta-System intern mit einem eigenen Datenformat, den sogenannten Deltalisten arbeitet, läßt sich jedoch keine Fremdlösung einbinden. Die Deltalisten sind flache Postscript-Dateien, die bei Beginn des Verarbeitungsprozesses interpretiert werden; so will man Fehler in der Weiterbearbeitung ausschließen. Außerdem enthalten die Deltalisten keine redundanten Informationen mehr und sind deshalb kleiner.

SERVER-FRAGE Die Kombination verschiedener Programme auf einem einzigen Server setzt eine entsprechende Leistungsfähigkeit von Hard- und Software voraus. Insbesondere das Betriebssystem ist dabei ausschlaggebend. Es muβ die gleichzeitige



Fernbedienung Der Scriptable Admin von IPT ermöglicht dem Anwender, von seinem Mac-OS-Rechner aus über Apple Events mit einem Apple Network Server zu kommunizieren.



Verarbeitung mehrerer Aufgaben beherrschen, damit beispielsweise der RIP nicht auf das OPI-Programm warten muß, sondern beide Prozesse parallel nebeneinander laufen können (Multitasking). Außerdem soll es die Aufteilung von Aufgaben in kleine Arbeitsschritte bewältigen, die sich dann optimiert nach- und nebeneinander

erledigen lassen (Multithreading). Das Betriebssystem muß garantieren, daß nicht das ganze System zum Stillstand kommt, wenn ein einziger Prozeß in Schwierigkeiten gerät. Dies gelingt dadurch, daß das System und jedes Programm in einem eigenen, geschützten Bereich des Arbeitsspeichers arbeiten (Protected Memory). Lei-

stungsfördernd ist schließlich auch, wenn die Arbeit gleichzeitig auf mehreren Prozessoren erledigt wird (Multiprocessing).

Für diese Anforderungen bieten sich momentan nur Unix-Lösungen oder Windows NT Server an. Das bedeutet jedoch keinesfalls, daß sämtliche Macs aus der Druckvorstufe verschwinden. Ganz im Gegenteil. Sowohl Windows NT Server wie auch die meisten Unix-Varianten, diese jedoch nur mit zusätzlicher Software, verstehen sich ausgezeichnet auf die Kommunikation mit Mac-OS-Rechnern (siehe auch den Kasten "Windows NT oder Unix?"). Einem gemischten Netzwerk aus NT- oder Unix-Server und Mac-OS-Arbeitsplatzrechnern steht also nichts im Wege.

Viele Druckvorstufenbetriebe arbeiten mit Unix-Servern. Eine der Standardplattformen ist Sun Solaris, für die es das umfangreichste Angebot an Programmen für die Druckvorstufe gibt, inklusive Software-RIP's von Agfa (Cobra) und Scangraphic (Presto). Nicht ganz so üppig sieht es für andere Unix-Varianten aus, eingeschlossen AIX, mit dem auch Apple seine Network Server ausstattet. Hier fehlt vor allem ein Software-RIP. Wer mit einem Apple Network Server arbeitet und ein OPI-Programm installiert, muß sich momentan für den RIP um eine andere Serverlösung bemühen. In Zukunft ist iedoch mit einem Software-RIP auch für diese Plattform zu rechnen.

Erstaunlich schnell nehmen die Angebote für Windows NT Server zu. Fast jeder Entwickler von Prepress-Produkten ist dabei, seine Programme auf diese Plattform

Macwell Apple Network Server

Die Apple Network Server (ANS) 500/132 sowie 700/150 und 700/200 arbeiten mit dem von IBM stammenden Betriebssystem AIX. Es ist vollständig binär-kompatibel zur IBM-Version, die auf den RS-6000-Rechnern von IBM verwendet wird. Applikationen, die auf einer RS 6000 laufen, sind deshalb auch für den ANS tauglich.

Apples Server-Konzept Die ANS-Rechner wurden von Grund auf als Server entwickelt. Die Hauptplatine ist auf einer herausziehbaren Schublade befestigt und ermöglicht ein bequemes Aufrüsten. Der Prozessor steckt auf einer Prozessorkarte und läßt sich gegen ein schnelleres Modell austauschen. Bisher erledigt ein Prozessor die Arbeit, demnächst will Apple auch ein Modell mit zwei Prozessoren anbieten.

Wartung und Sicherheit Zwei mit einem Handgriff von außen abnehmbare Lüfter und zwei Netzteile, die sich während des Betriebs austauschen lassen (nur ANS 700), sorgen für leichte und schnelle Wartung und erhöhen die Ausfallsicherheit. Festplatten und andere Medien sind in sieben von vorne zugänglichen Schubladen untergebracht. Die Festplatten kann man während des Betriebs austauschen, wenn der Server mit Raid-Level-5 ausgestattet ist; unbefugte Eingriffe verhindert man durch Abschließen. Apple bietet verschiedene Erweiterungen an, darunter eine 100BaseT-Netzwerkkarte, eine PCI-Karte für Raid-Level-5, Festplatten bis zu 9 Gigabyte und DAT-Laufwerke.

Der große Vorteil für Mac-OS-Benutzer liegt in den Erweiterungen, die Apple dem AIX-System spendiert hat. So hat der Hersteller für eine hervorragende Einbindung des Appletalk-Protokolls gesorgt. Die Konfiguration erfolgt über das von IBM entwickelte Administrationsprogramm SMIT. Standardmäßig liefert Apple keinen Appletalk-Datenund Druckserver mit dem ANS aus. Hier kann man aber auf zwei von anderen Unix-Systemen bekannte Programme zurückgreifen: Helios Ethershare und IPT uShare. Außerdem hat Apple die unter dem Mac-OS verfügbaren Apple Events auf dem Server integriert. Damit lassen sich verschiedene Verwaltungsfunktionen über eine "Program-to-program-communication" vom Mac-OS-Rechner aus erledigen.

Die Preise für die Network-Server hat Apple neu kalkuliert. Es gibt zwei Standardkonfigurationen für die Modelle 500/132 und 700/150 und eine für den ANS 700/200, AIX gehört immer zum Lieferumfang.

ANS 500/132	32 MB/8fach-CD	15 000 Mark
ANS 500/132	32 MB/8fach-CD/2 GB/DAT	18 200 Mark
ANS 700/150	32 MB/8fach-CD/1 GB	21 780 Mark
ANS 700/150	48 MB/8fach-CD/4 GB/DAT	25 450 Mark
ANS 700/200	48 MB/8fach-CD/2mal 4 GB	27 900 Mark
		Stefan Sporrer



02 02 - 73 80 86 FAX - 73 99 100 http://www.market.de



Ein Geschäftsbereich der KGRUPPE

BUNDLE 1

Power Macintosh 7600/132 16/1200/8xCD/ L2/Office







BUNDLE 2

Power Macintosh 8500/180 16/2000/ 8xCD/L2

+ Formac **ProNitron**

F17/400*



+ System 7.6

6.599,-

BUNDLE 3

Performa 6400/200 "Creative Studio" 24/2400/8xCD/Avid Cinema/TV/Vin/ 28.8-Modem/L2

+ Apple MultipleScan 15" AV



5.999.-

POWER MAC

PowerMacintosh 9600/200 32/4000/12xCD/L2/	- NEU auf Anfrage
PowerMacintosh 8600/200 32/2000/12xCD/L2/Zip	- NEU auf Anfrage
PowerMacintosh 8500/180 16/2000/8xCD/L2	auf Anfrage
PowerMacintosh 7300/166 16/2000/12xCD/L2/Office .	- NEU - auf Anfrage
PowerMacintosh 7300/200 32/2000/12xCD/L2/Office .	- NEU -
PowerMacintosh 7600/132 16/1200/8xCD/L2/Office	auf Anfrage
PowerMacintosh 8200/120	

GRAFIKKARTEN

16/1200/8xCD/L2/Office auf Anfrage

Formac ProMedia 20	9,-
Formac ProMedia 40	39,-
Formac ProVision 4/60 66	39,-
Formac ProFormance 80	9,-

MONITORE

Apple MultipleScan 1705 auf Anfrage
AppleVision 1710 auf Anfrage
Apple Multiple Scan 20"auf Anfrage
Formac ProNitron F1701
Formac ProNitron 17/400
Formac ProNitron 21/310

KOMMUNIKATION / DFÜ

SPIGA-Adapter	,-
Hermstedt Leonardo XL, Nubus und PCI 1869	,-
Motorola-Modem "FaxMaster 33.6" 249	-

PERFORMA

Performa 5400/160	16/1,6/8xCD/28.8 auf Anfrage
Performa 5400/180	16/1,6/8xCD/TV/VIn/28.8. auf Anfrage
Performa 6400/180	16/1,6/8xCD/28.8 auf Anfrage

POWERBOOK

PowerBook 1400cs/117	
12/750 auf Anfrage PowerBook 1400cs/117	No.
16/750/CDauf Anfrage PowerBook 1400cs/117	
16/750/CD/CSW 2200 auf Anfrage	
PowerRook 1/100c/133	

PowerBook 1400c/133	
	auf Anfrage
PowerBook 3400c/180	- NEU -
16/1,3	auf Anfrage
PowerBook 3400c/180	- NEU -
16/1.3/6xCD/Enet	auf Anfrane

SOFTWARE

Macromedia FreeHand 7.0.	1199,
Adobe Photoshop 4.0	1839.
Adobe PageMaker 6.5	1839,
Adobe PageMill 2.0	. 199,
Quark XPress 3.3.2	2599,
Adobe Type Manager 4.0 Deluxe	. 129,-
Kai's Power Goo	99,

TASTATUREN / ZUBEHÖR

Design-Tastatur	159,-
Erweiterte Tastatur	239,-
Externes Mikrofon	39,-
PC-Kompatibilitätskarte, Pentium 100 MHz, 8 MB.	a. Anfr.

SPEICHERMEDIEN

Formac "lomega"-JAZ-Laufwerk 1GB, incl. Cartridge. 829,-
Interne 2 GB-Festplatte
Externe 2 GB-Festplatte
Philips CDD 2600 extern
Syquest 540, incl. Speichermedium 629,-

DRUCKER

Color StyleWriter 2500 a Anfr

Odioi Otyloviitoi 2000 a. / iiii.	
Canon BJC 4550 799,-	- :
HP DeskJet 870 Cxi 899,-	
Apple LaserWriter 4/600 . a. Anfr.	
Lexmark Optra Rn ⁺	2999,-
Apple LaserWriter 12/640	auf Anfrage

SCANNER

Visioneer PaperPo	ort Vx			. 629,-
Microtek-Scanner	E3 incl. F	Photoshop L	.E	. 599,-
Microtek-Scanner	E6 incl. F	Photoshop L	.E	. 899,-
AGFA SnapScan i	ncl. umfar	ngreiche So	ftware	. 699,-
AGFA StudioStar	n	29		1929,-
Linotype Jade	19	н	"	1149,-
Apple Color OneS	canner 60	0/27		. 949,-

GEBRAUCHTGERÄTE

Wir verfügen auch über eine ständig wechselnde Auswahl an Gebraucht- und Vorführgeräten zu sehr günstigen Konditionen, Selbstverständlich wurden alle Geräte von unseren Technikern überprüft und sind betriebsbereit.

Infos: (02 02) 73 80 86 oder Fax-Abruf 73 99-100

*Bundles mit anderen Monitoren auf Anfrage, Abbildungen teilweise nicht mit Angeboten identisch

Bei allen Apple Produkten handelt es sich um deutsche Originalversionen mit voller Jahresgarantie. Garantieverlängerung auf Anfrage. Fordern Sie unsere komplette Preisliste kostenlos an. Alle Preise sind freibleibend. Fragen Sie im Bedarfsfall nach den aktuellen Tagespreisen.



B & K Zentrale

Vohwinkeler Straße 58 42329 Wuppertal

Tel. (02 02) 73 99-0 Fax (02 02) 73 99-100 B & K Köln

Richard-Wagner-Straße 25 50674 Köln

Tel. (02 21) 92 12 99 18 Fax (02 21) 92 12 99 77 B & K Düsseldorf B & K Frankfurt

Ratiborweg 1 40231 Düsseldorf Tel. (02 11) 9 21 50 21

Fax (02 11) 9 21 50 23

Vorstadt 20

61440 Oberursel/Ts. Tel. (0 61 71) 5 20 14 Fax (0 61 71) 5 60 50 B & K Berlin

Kulmer Straße 28 10783 Berlin

Tel. (0 30) 2 15 97 35 Fax (0 30) 2 15 97 35 **B & K Leipzig**

Essener Straße 39 04357 Leipzig

Tel. (03 41) 6 01 42 93 Fax (03 41) 6 01 42 89



Macwell Windows NT oder Unix?

Bis vor wenigen Jahren war Unix die einzige Lösung, wenn man einen leistungsfähigen Server wollte. Egal ob Sun, IBM RS/6000 oder Silicon Graphics, Unix war das Betriebssystem der Wahl. Inzwischen ist dem früheren Standard mit Windows NT Server ein starker Konkurrent erwachsen. Es bietet wie Unix Multitasking, Multithreading und Protected Memory. Selbst in bezug auf Robustheit und Betriebssicherheit steht Windows NT Unix kaum nach. Die Unterstützung von Bandlaufwerken, unterbrechungsfreier Stromversorgung und Raid-Systemen ist in beiden Betriebssystemen eine Selbstverständlichkeit.

Prozessor-Plattformen Genau wie Unix ist Windows NT auf verschiedenen Prozessorplattformen zu Hause (unterstützt werden Intel-Prozessoren, der Power-PC und der DEC Alpha). In Sachen Skalierbarkeit kann Windows NT bis zu einem gewissen Grad mit Unix-Systemen mithalten und unterstützt zur Zeit bis zu vier Prozessoren. Windows-NT-Server mit zwei Prozessoren sind keine Seltenheit mehr. An die Skalierbarkeit und Erweiterbarkeit von Unix-Systemen kommen Server mit Windows NT aber noch nicht heran.

Bedienungskomfort Für den Mac-OS-Benutzer stellt sich nicht nur die Frage nach der Leistungsfähigkeit, sondern auch die nach der Bedienbarkeit. Hier haben die Unix-Systeme aufgeholt. Dem Benutzer präsentieren sich die meisten Unix-Derivate mit dem Common Desktop Environment (CDE). Diese grafische Oberfläche läßt manchmal vergessen, daß man es mit einem Betriebssystem zu tun hat, dessen Ursprünge in den frühen 70er Jahren liegen. Um Eingaben in einer zeichenorientierten Oberfläche kommt man bei vielen Administrationsaufgaben aber nach wie vor nicht herum. Bei Windows NT werden alle administrativen Aufgaben in der bekannten Windows-Oberfläche ausgeführt und sind daher für Mac-OS-Benutzer leicht erlernbar.

Netzwerkprotokolle Der Server ist die zentrale Anlaufstelle, und da es kaum noch homogene Netzwerke gibt, spielen die verfügbaren Netzwerkprotokolle eine wichtige Rolle. Unix-Systeme bieten standardmäßig meistens nur ein Protokoll: TCP/IP. Windows NT Server ist besser ausgestattet. Neben den Protokollen NetBEUI/NetBIOS bietet es das zu Novell IPX/SPX kompatible NWLink, das DLC-Protokoll zur Anbindung an Mainframe-Rechner, TCP/IP und einen Teil der Appletalk Protocol Suite. Windows NT Server 4.0 wird mit den "Services for Macintosh" ausgeliefert. Diese erlauben es, den Windows-NT-Rechner über das Appletalk Filing Protocol als Datenserver (AFP-Server) für die Mac-OS-Benutzer im Netz agieren zu lassen. Außerdem kann man Appletalk-Drucker im Netz benutzen und Print Spooling Services (Druckerwarteschlangen) für diese Drucker einrichten. Die Verwaltung erfolgt ausschließlich auf dem Windows-NT-Rechner.

Unix-Server und Mac-OS Will man Unix-Systeme als Server für Mac-OS-Rechner verwenden, ist Zusatzsoftware notwendig. Derzeit gibt es vor allem zwei Lösungen: Ethershare von der deutschen Firma Helios und uShare von der kalifornischen Firma IPT. Beide Produkte installieren die Appletalk Protocol Suite. Dann kann man das Unix-System als Datenserver und als Appletalk-Druckserver einsetzen.

Windows NT oder Unix Eine einfache Antwort auf diese Frage gibt es nicht, denn die Auswahl eines Betriebssystems für den Server hängt von vielen Faktoren wie beispielsweise der einzusetzenden Software ab. Generell gesehen ist für einen Server in einem heterogenen Netzwerk mit einer mittleren Benutzeranzahl Windows NT Server die bessere Wahl. Geht es dagegen um große Installationen mit vielen Benutzern, ist man mit einem Unix-System besser bedient.

Stefan Sporrer

zu portieren oder hat schon Produkte im Angebot. RIPs gibt es von Agfa, Scangraphic und Unibrain, IPT hat einen Software-RIP für die Cebit angekündigt, und Luminous will noch in diesem Jahr einen Software-RIP für Windows NT vorstellen, der mit Belichtern aller führenden Hersteller zusammenarbeitet. Bei OPI-Programmen kann man zwischen Angeboten von IPT, Luminous und Archetype wählen, den Bereich Bilddatenbanken teilen sich mit Luminous,

Archetype und OKS drei Anbieter. Canto will 1997 seine Bilddatenbank Cumulus Network sowohl für Unix als auch für Windows NT Server auf den Markt bringen.

Programme für Spezialaufgaben wie Überfüllen und Ausschießen werden ebenfalls auf die NT-Plattform portiert beziehungsweise neu entwickelt. Luminous hat Trapwise NT angekündigt, das eng mit Color Central für NT und dem geplanten Software-RIP zusammenarbeit. Auch Presswise

wird es für den NT-Server geben, und auf der Cebit stellt IPT Impose It für NT vor, so daβ man bei der Bogenmontage ebenfalls zwischen mehreren Lösungen wählen kann.

VERWALTUNG Wer sich für einen NToder einen UnixServer entscheidet, wird mit einem neuen Betriebssystem konfrontiert. Die Verwaltung eines Unix-Servers ist heute viel komfor-

tabler als noch vor ein paar Jahren. Es gibt grafische Oberflächen für die gebräuchlichsten Unix-Varianten und zusätzliche Programme, mit denen man den Server vom Mac aus betreuen kann. Ohne einen Mitarbeiter, der mit Unix vertraut ist, oder einen schnell zu erreichenden Kundendienst, der bei Problemen unverzüglich eingreift, ist eine Unix-Lösung jedoch nicht zu empfehlen. Sonst steht man bei einem Ausfall des Servers schnell vor einem unlösbaren Problem, da häufig Eingriffe unterhalb der grafischen Benutzeroberfläche gefragt sind.

Einen besonderen Vorteil für den an das Mac-OS gewöhnten Benutzer bieten die Network Server von Apple. Sie verfügen über die beste Einbindung des Appletalk-Protokolls aller Unix-Server und lassen sich vom Mac aus auch über Apple Events steuern und automatisieren (siehe Kasten "Apple Network Server").

Die Oberfläche von Windows NT Server ist weitgehend identisch mit der grafischen Benutzeroberfläche von Windows 95. Die Server sind deshalb einfacher einzurichten und zu verwalten als entsprechende Unix-Lösungen. Eine interessante Entwicklung, der Java Queue Manager, kommt von IPT. Mit diesem auf Java basierenden Programm lassen sich von allen angeschlossenen Rechnerplattformen aus (Windows 95, Win-



Unix-Server Durch das Common Desktop Environment ist die Bedienung eines Unix-Servers wesentlich einfacher als noch vor ein paar Jahren.



*Innovationspreis »Trophée univers MAC « (Ausgabe 2/1997)

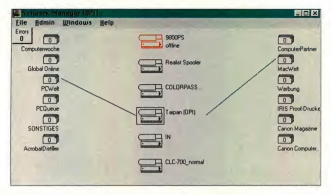
Sie hatten schon immer höchste Ansprüche.

High-Tech* 1997



Der QUATO liquid color. LCD im Doppelseitenformat. Emissionsfrei. Absolut linear. Kontrast 100:1. Käuflich.





OPI-Manager Die Verwaltung der Belichtungsjobs mit Color Central erfolgt in einem einfach zu bedienenden Dialogfenster.

dows NT, Mac-OS, Unix) Druckerwarteschlangen und Druckaufträge auf einem NT-Server verwalten, eine geplante Weiterentwicklung soll dies zukünftig auch für Unix-Server ermöglichen.

Wenn die Produktion von der Verfügbarkeit des Servers abhängt, sollte man keine Kompromisse bei der Qualität der Hardware und des Supports eingehen. Beim Kauf eines Unix-Systems wird man zwar kaum in Versuchung geraten, da sich solche Systeme nicht beim nächsten Händler an der Ecke auftreiben lassen. Apple bietet seine Network Server nur über ausgewählte Händler an, die über entsprechend geschulte Mitarbeiter verfügen.

Windows NT Server ist dagegen schon mit einem normalen Pentium-Rechner zufrieden, wenn dieser genügend Arbeitsspeicher und Prozessorgeschwindigkeit besitzt. Trotzdem sollte man der Versuchung widerstehen, beim nächstbesten Händler zu kaufen, und sich für einen Anbieter entscheiden, der entsprechende Qualität der Bauteile und vor allem der Peripherie wie Festplatten, Raid-Karte oder Netzwerkkarte garantiert und bei Problemen mit einem schnell erreichbaren Support geradesteht.

Die beim Kauf an der Ecke gesparten Kosten sind bei längerem Produktionsstillstand schnell mehrfach ausgegeben.

ENTWICKLUNGEN Künftig wird auch ein Farbmanagement zu Produktionsservern gehören. Sowohl Helios als auch IPT haben dies für ihre jeweiligen OPI-Programme angekündigt, Linotype-Hell wird für die Version 4.0 der

Delta Technology als Ergänzung Color Flash anbieten, um Farbkopierer sowie großformatige Farbplotter anzusteuern. Eine Datei muß dann nur noch einmal interpretiert werden und läßt sich mit Hilfe entsprechender Farbprofile beispielsweise einmal als Proof und einmal als Film ausgeben. Die Produktionszeiten verkürzen sich dadurch entsprechend.

Auch Speziallösungen arbeiten mit der Integration von RIP und Farbmanagement auf einem NT- oder Unix-Server. So bietet die Firma GMG einen RIP und ein Farbmanagementsystem zur Ansteuerung von Proof-Geräten wie IRIS Realist oder von Großformatplottern an. Als Basis dient ein Server mit Windows NT.

Einen anderen Weg geht Page One mit Conga. Dieser Software-RIP mit integriertem Farbmanagement zur Ansteuerung von Plottern, Farbkopierern, Thermosublimationsdruckern und Diabelichtern setzt auf einem Server von Silicon Graphics auf, der mit den angeschlossenen Macs über Ethershare von Helios kommuniziert. Der Conga-RIP kann mehrere Arbeitsschritte gleichzeitig bearbeiten und mehrere Ausgabegeräte parallel ansteuern.

Stub Generation | Job Spooler | Picture Replacement | Hardware Key | About | HiRes Directory Aktive AppleTalk-Sitzungen Gespente Datei Delete D:\..P00L LW 12X640PS D:\..P00L LW 16X600PS JobSpool LW 12/6... 0 JobSpool LW 16/6... 0 Microsoft UAM-Dat... 0 AM-DATENTRÄGER Benutzername Gast Neir Stefan Sporrer Abbrechen Gruppen Benutzer brainies brainwork Gäste Verbundene Benutzer: 2 brainworks 19:33

Windows NT Das Betriebssystem Windows NT Server versteht sich auf das Appletalk-Protokoll. Verzeichnisse für Mac-OS-Rechner lassen sich einfach einrichten. Ebenfalls parallel werden die Daten im digitalen Drucksystem Micropress von T/R Systems bearbeitet und gleichzeitig auf bis zu sechs angeschlossenen Laserdruckern ausgegeben. Bei den Ausgabegeräten handelt es sich um spezielle, auf den RIP angepaßte Schwarzweiβ- und Farbdrucker. Die Interpretation der Daten, die Verteilung auf die Drucker und das Farbmanagement erfolgen auf einem Windows-NT-Server, optional gibt es eine OPI-Funktion.

FAZIT Produktionsserver integrieren mehrere Arbeitsschritte der Druckvorstufe auf einem einzigen Rechner. Die Belastung des Netzwerks wird damit verringert, und die Arbeitsabläufe lassen sich gut integrieren. Ein manuelles Eingreifen ist nur noch sel-

Macwell Betriebssystem

Multitasking

Die gleichzeitige Ausführung mehrerer Prozesse durch das Betriebssystem

Thread

Kleinste ausführbare Einheit eines Prozesses

Multithreading

Die parallele Ausführung mehrerer Threads durch das Betriebssystem

Multiprocessing

Die parallele Ausführung mehrerer Prozesse oder Threads auf mehreren Prozessoren

Protected Memory

Jedes Programm und das Betriebssystem haben einen eigenen, geschützten Bereich im Arbeitsspeicher. Der Absturz eines Programms führt nicht zur Beeinträchtigung anderer Programme.

ten notwendig. Leistungsfähige Betriebssysteme wie Windows NT Server oder Unix bilden die Basis und erlauben die parallele Ausführung mehrerer Arbeitsschritte, unterstützen den Einsatz mehrerer Prozessoren und verhindern mit geschützten Speicherbereichen einen Systemstillstand. Beide Systeme lassen sich außerdem bequem mit Arbeitsplatzrechnern vernetzen, auf denen das Mac-OS läuft.

Wer sich für eine der beiden Plattformen entscheidet, sollte auf die Qualität von Hardware und Support großen Wert legen, denn der Ausfall des Servers bedeutet Produktionsstillstand. Die Einrichtung und Bedienung eines Servers mit Windows NT ist einfacher als die von Unix-Systemen, dafür bieten diese bei hoher Belastung bessere Leistung sowie größere Ausbaufähigkeit. Prepress-Software gibt es für beide Systeme, der Anteil der NT-gestützten Lösungen wächst aber wesentlich schneller.

Thomas Armbrüster



OCH ANWENDER LOR PRO 3. EUNDLICH

die Client/Server

Anwendung

für das komplette

Bild-Management

ColorPro von binuscan ist nun als neue Version 3.0 erhältlich. Die bewährte ReCoTechnologie, das Herzstück von ColorPro, wurde in eine Client/Server Anwendung für XPress Anwender erweitert.

Warum sollte man ColorPro einsetzen?

Weil ColorPro eine Software ist, die Bilder automatisch perfekt korrigiert, separiert und schärft. Dabei übernimmt sie alle Angaben über Bildgröße, Drehung, Ausschnitt etc. aus XPress.

Client Server ist wohl ein perfektes Konzept für Datenbanken, aber wie soll es für Bildmanagement eingesetzt werden? Der XPress Anwender ist der Client, er gibt die Information über die einzelnen Bilder mit Erstellen der Bildrahmen an den Server weiter. Über eine XTension wird dieser Befehl an den Server weitergeleitet, der dann alle Bilder berechnet. Die neuen Bildschirmdarstellungen für Quark werden automatisch importiert und in simulierten 24Bit dargestellt. Diese neue Darstellungsart ermöglicht eine Beurteilung der Bilder in XPress.

Kann das Serverprogramm (IPM) im Hintergrund laufen? Ja oder auf einem anderen Rechner im Netzwerk, egal ob Mac oder NT.

Werden die Originaldaten verändert? Nein die Originaldaten bleiben alle erhalten. Änderungen werden in einem "Erledigt-Ordner" abgelegt.

Warum soll eine ColorPro Korrektur besser sein, als die eines Bildverarbeitungsprogrammes oder sonstigen Farbmanagements? ColorPro korrigiert jedes Bild einzeln nach seinem jeweils individuellem Histogramm und nicht nach statistichen Scannerfarbtabellen. Dadurch erzielt man auch sehr gute Ergebnisse bei Bildern, die nur ein absoluter Profi richtig scannen könnte.

Kann der XPress Client auch auf bestehende Bilddatenbanken in RGB oder CMYK zugreifen? Ja, nicht nur auf RGB und CMYK sondern auch auf EPS, JPEG, PhotoCD ImagePac oder Halbton. Die Originaldaten bleiben unverändert und man kann zwischen drei Berechnungen wählen: 1.) korrigieren, schärfen und separieren für RGB und Halbton 2.) nur korrigieren und schärfen ohne Separation für RGB und Halbton 3.) nur Skalieren, Drehen und Positionieren für RGB, CMYK und Halbton.

Preis: DM 4.490,-

Color Pro 3.0 besteht aus 5 Modulen:

BINUSCAN IMAGE

Hilfsprogramm für Scannersteuerung

Hilfsprogramm für ProPhoto CDs

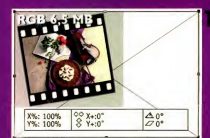
Last Minute

QuarkXTension zur Workflow-Optimierung

Gradationsänderungen

Das Herzstück: Die Image Processing Machine

mit dem JobManager können Sie z.B. Bilder beguem in QuarkXPress optimieren.



Original-Rohscan wird in den Bildrahmen des Programmes importiert.

Formate: TIFF, EPS, JPEG, oder Photo-CD ImagePac, Grayscale oder CMYK



In QuarkXPress skalieren, rotieren und positionieren Sie das Bild und geben die Ausgabeeinstellungen im JobManager-Menue ein. Der übergibt dann die Einstellungen an die IPM zur Berechnung.



Die Berechnung erfolgt im Hintergrund. Sie können im Programm weiterarbeiten. Das fertige separierte und optimierte Bild wird dann automatisch reimportiert. Ausgeben, fertig!

SIE MÖCHTEN NOCH MEHR INFORMATIONEN ÜBER COLOR PRO 3.0? DANN SCHICKEN SIE UNS DEN COUPON.

Name.

Straße:

PLZ: Ort.

TEL.: 09123/9718-0 • FAX: 09123/833 43 STORM CPD GMBH • BRÄUNLEINSBERG 6 91242 OTTENSOOS

WWW.STORM.DE EMAIL: INFO@STORM.DE



Gestalten mit 3D

Teil 2: Animation. Bewegungen am Mac simulieren. Ob Film oder Videospot. CD oder Quicktime. mit dem Computer und Animationsprogrammen kann man tricksen. was das Zeug hält



3D-Objekten, die Gliederung der Teilobjekte zum Vorbereiten der Animation und die Oberflächengestaltung. Das ist aber erst der halbe Spaβ: Die Animation der Modelle ist noch spannender. Wer seine sorgfältig gestalteten 3D-Objekte in Bewegung bringen will, braucht kein zweites Programm. Modeller und Animator sind fast immer, zusammen mit dem Renderer, in einem Softwarepaket untergebracht.

Vor zehn Jahren, am Anfang der 3D-Ära, bestanden Animations- und Render-Funktionen wegen des erforderlichen Speicherplatzes meist aus gesonderten Programmteilen; in modernen 3D-Programmen findet sich alles unter einer einheitlichen Oberfläche. Die Animation der Modelle in den drei Dimensionen wird also im selben Fenster definiert wie das Modelling.

Unter dem Programmpunkt "Animation" stößt man bei jedem Programm schnell auf die wichtigste Methode, die Keyframe-Animation (siehe auch Kasten "Keyframes"). Ebenfalls fast immer vorhanden und bei jedem 3D-Programm ähnlich ist eine Zeitleiste (Timeline), auf der man die vierte Dimension, die Zeit, definiert.

Wegweiser

Seite 122 Keyframes
Seite 124 Motion Tracking
Seite 126 Kamera, Ziel und Licht

ie wirklich ist die Wirklichkeit eigentlich noch? Da
trampeln im Kino Dinosaurier über Autowracks, Raumschiffe – Baujahr 2063 – rasen über den
Bildschirm, schreckliche Hurricanes aus
animierten Partikelschwärmen wirbeln aus
den Workstations, und Flipper ist wieder
einmal unser bester Freund – diesmal als
reanimierter Byte-Fisch.

Bevor wir klären, wie man das über diverse Animationstechniken realisiert, erinnern wir kurz an den ersten Teil des Workshops. Er behandelte das Modellieren von

SCHNAPPSCHÜSSE VON RAUM UND ZEIT

Keine Bange, wir erörtern hier nicht die Relativitätstheorie, sondern betreiben Praxis, und die sieht so aus: Man wählt einen x-beliebigen Zeitpunkt auf der Zeitleiste (schließlich ist auch die Zeit in der 3D-Welt virtuell) und schiebt das Objekt auf die erste Position im Animationsfenster; dann selektiert man einen späteren Zeitpunkt und eine andere Position, und so weiter.

Diese Raum- und Zeitkoordinaten registriert die Animationssoftware, meist auf einen einfachen Mausklick hin (siehe Abbildung "Keyframes"). Sind diese Schnappschüsse mehrerer Raum- und Zeitpunkte einer Bewegung erst einmal gespeichert,

http://www.gecco.de

Distributor

für Computer und Peripherie

Die Cebit ist vorbei. Wir haben Sie! MESSEGERÄTE

zu günstigen Preisen!

Wir führen:

Apple

Philips

ViewSonic

Formac

Leonardo SP

Agfa

Linotype

Polaroid

HP

Epson

u.v.m.



Tel.: 0180/5229595 Fax: 0180/5229898

Gecco hat Apple-Produkte auf Lager. Lieferung innerhalb 24 Stunden möglich.

Exclusiv für den Computerfachhandel



Macwell Keyframes

Wenn man digitale Objekte in einem virtuellen Raum bewegen will, gelten dieselben Gesetze wie bei der Bewegung realer Dinge im Echtraum.

Raumlage Man benötigt die Raumposition in den drei Dimensionen sowie die vierte Dimension, also die Zeit. Was nach Einsteinscher Theorie klingt, wird deutlicher, wenn man einen Bewegungsablauf aus der realen Welt betrachtet, beispielsweise den, einen Bleistift von der Schreibtischplatte zu nehmen und ihn sich hinter das Ohr zu stecken. Bei diesem Vorgang spielen naturgemäß Position A (der Schreibtisch) und Position B (das Ohr) die größte Rolle.

Zeitfrage Die Zeit wirkt ebenfalls mit. Ob die Bewegung zwei Sekunden oder zwei Stunden dauert, macht einen erheblichen Unterschied. Das Animationsprogramm benötigt also folgende Informationen, um digitale Objekte durch die 3D-Welt zu bewegen: die Anfangs- und Endposition (Keyframes, auch Schlüssel-oder Hauptpositionen) die Bewegung des Objekts sowie die Zeitdauer.

folgt der geniale Teil. Die Software rechnet aus, was zwischen den Schnappschüssen passiert und wie lange es dauert. Das klingt einfacher, als es ist, denn eine Bewegung wie zum Beispiel sich den Bleistift hinter das Ohr zu stecken kann einer geraden Linie oder einer Kurve folgen oder in einer wilden Zickzackbewegung stattfinden.

Die meisten 3D-Animationsprogramme sehen über diese vielfältigen Möglichkeiten der realen Welt zunächst einmal gnädig

| Total | Tota

Keyframes Position und Zeit spielen die Hauptrolle bei der Keyframe-Animation. Die dazwischenliegenden Einzelbilder, also die Zwischenschritte einer Bewegung, berechnet die Software automatisch.

hinweg und setzen einfach eine gerade Linie, also eine lineare Bewegung, voraus. Noch eine Vorgabe kommt dazu: Da die Zeit innerhalb der Animationssoftware virtuell ist, wir aber einen realen Film mit einer bestimmten Laufzeit erzeugen wollen müssen wir der Software mitteilen, wie lange eine Sekunde in Einzelbildern ausgedrückt - dauert.

Weil eine Sekunde im Film standardmäßig 25 Einzelbilder bein-

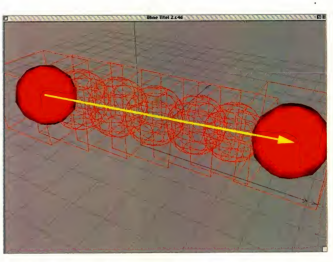
haltet, teilt die Software jede Sekunde in 25 Abschnitte und nimmt damit pro Schritt ein Bild auf – wie eben beim Fernsehen oder einem Kinofilm. Dazu später mehr.

ZWISCHEN DEN KEYFRAMES Die Software kennt nun die verschiedenen Positionen des zu bewegenden Objekts, die Zeitpunkte, an denen diese Positionen erreicht werden, die Form der Wegstrecke, die dazwischenliegt, und die Dauer einer Sekunde in Abschnitten. Wenn die Bewegung des Bleistifts vom Schreibtisch bis hinter das Ohr zum Beispiel zwei Sekunden mit je 25 Schritten dauern soll, so fehlen 50 Zwischenschritte auf der linearen Wegstrecke zwischen Position A und B. Genau diese 50 Zwischenschritte rechnet die Software aus (siehe Abbildung "Tweens").

Auf dem Papier haben wir gerade eine lineare Keyframe-Animation interpoliert, denn im 3D-Jargon heiβen die Schnapp-

schüsse der Anfangsund der Endpositionen Keyframes. Die einzelnen Zwischenschritte nennt man In-Betweens oder kurz Tweens (Zwischenbilder). Den Vorgang der Berechnung bezeichnet man als Interpolation (ausnahmsweise aus dem Lateinischen für Glätten).

Die Begriffe und Vorbilder für dieses Verfahren stammen vom konventionellen Zeichentrickfilm, bei dem ein Hauptzeichner die Keyframes produziert und anschlieβend ein Heer von Zwischenpha-



Tweens Diese Bildmontage zeigt, wie die Software die fehlenden Schritte zwischen den Keyframes, den Hauptpositionen, als Einzelbilder berechnet.

senzeichnern oder Tweeners Tausende von Zwischenbildern malen muβ. Mit dieser Methode wird sich der Bleistift nun innerhalb von zwei Sekunden auf einer geraden Linie vom Schreibtisch hinter das Ohr bewegen, wobei die Software 50 Einzelbilder anlegt. Diese Einzelbilder faβt die hilfreiche Quicktime-Erweiterung im Systemordner zu einem Quicktime-Filmchen zusammen. Auch hier dauert die eigentliche Erklärung viel länger als der praktische Versuch in einer beliebigen 3D-Software.

Da alles in der 3D-Welt virtuell und damit beliebig veränderbar ist, spricht nichts dagegen, weniger oder mehr Bilder oder eine kürzere beziehungsweise längere Zeitdauer zu berechnen. In der Praxis dauert die Berechnung um so länger, je mehr Bilder die Software zwischen der Anfangs- und Endposition interpolieren muβ. Innerhalb der angenommenen zwei Sekunden könnte man deshalb auch nur zehn statt 50 Zwischenbilder berechnen lassen.

Das Ergebnis fällt aber deutlich schlechter aus, denn bei nur zehn Zwischenbildern in zwei Sekunden wird der Bewegungsablauf sehr ruckelig – das Objekt springt sozusagen, weil die Abstände zwischen den Einzelbildern zu groβ sind. Man sollte nicht weniger als 16 Zwischenbilder pro Sekunde berechnen, denn diese Bildanzahl nimmt das menschliche Auge gerade noch als flüssige Bewegung wahr.

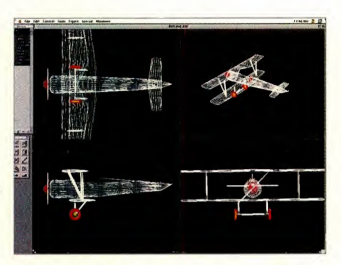
SEQUENZEN AUS EINZELBILDERN Der virtuelle Bleistift bewegt sich nun auf einer schnurgeraden Linie zum Ohr. Das ist zwar einfach, aber nicht lebensecht. Es ist besser, mehrere Keyframes zu setzen, die beispielsweise auf einer Kurve liegen. Nicht nur gerade Bewegungen von A nach B lassen sich so animieren, auch Drehungen oder sogar Gröβenveränderungen erfordern



nur die Definition einer Anfangs- und Endposition. Hierfür speichert man statt der Raumkoordinaten die Winkeloder Dimensionskoordinaten als Ausgangs- und Endposition einer Bewegung. Der Ablauf erfolgt dann genauso wie bereits beschrieben: Das Programm interpoliert automatisch die Einzelbilder zwischen den vorgegebenen Positionen entsprechend den zeitlichen Vorgaben.

Damit der Anwender bei dieser Fülle an Details nicht den Überblick

verliert, fassen die meisten 3D-Programme mehrere Anfangs- und Endpositionen zusammen und bezeichnen den Ablauf als Track (Spur) oder Sequence (Sequenz). Die-



Hierarchische Animation Diese Methode des Bewegungsablaufs ermöglicht die unabhängige Animation der Teil- oder Unterobjekte. Letztere bewegen sich wie zum Beispiel der Propeller abhängig vom Hauptobjekt Flugzeugrumpf mit, wenn dieses seine Stellung ändert.

se Keyframe-Sequenzen für Bewegungs-, Dreh- oder Größenangaben stellt der Übersicht halber meist die Zeitleiste dar, so daβ der Benutzer alles im Blick hat und die Animation genau kontrollieren kann.

KURVEN MIT PFADANIMATION Die Keyframe-Animation stellt die Grundlage der Computeranimation dar, denn sie ist einfach zu definieren. Allerdings ist sie ungeeignet, wenn die Bewegungsstrecken nicht mehr linear, sondern kurvig sind; hier hilft eine erweiterte Methode, die Pfadanimation (Path Animation). Auch diese Animationsmethode beherrschen alle 3D-Programme für den Mac.

Im ersten Teil des Workshops haben wir bereits Splines (gebogene Linien) erwähnt. Man kann sie nicht nur zum Modelling, sondern auch als Bewegungspfade verwenden und damit selbst komplizierte Keyframe-Animationen ganz einfach gestalten. Die Splines bestehen aus vielen Punkten, die durch gerade Linien oder Vektoren verbunden sind. Bei der Pfadanimation gilt jeder dieser Punkte auf der Kurve als Keyframe oder Hauptposition, denen der Beispielbleistift ebenso artig hinter das Ohr folgt wie auf einer geraden Linie.

Ein anderes Beispiel: In der 3D-Praxis wird man einem Auto, das auf einer kurvigen Straße fahren soll, einfach einen Spline als Gleis oder Pfad zuordnen. Das Auto folgt dann dem Spline-Pfad um alle Kurven herum – mit der Kühlerhaube allerdings stets in dieselbe Richtung zeigend. Wo-

her soll ein digitales Auto auch wissen, daß es eine Kurve tangential fahren, also immer der Nase, sprich der Kühlhaube nach das vordere Ende in Fahrtrichtung drehen muß? Man könnte das Auto nun an jeder einzelnen Hauptposition ein wenig drehen und so in der passenden Richtung halten; freundlicherweise ist aber auch diese Funktion in sämtlichen 3D-Programmen automatisiert, so daß man nur nach einer "Follow-me"-, "Nose-ahead"- oder ähnlichen Funktion suchen muß.

ANIMATIONSDESIGN Die Methode der Keyframe-Animation, erweitert und ergänzt durch die Pfadanimation, ist die Urbewegung der Computeranimation. Mit diesen Verfahren läßt sich jedes Objekt – auch Kameras, Lichter und beliebige Zielpunkte – in Bewegung setzen. So wie wir die Keyframe-Methode bisher beschrieben haben, funktioniert sie ausschließlich am Stück, man kann also stets nur ein einzelnes Objekt damit bewegen. Aber die wenigsten Modelle in der dreidimensionalen Welt bestehen aus lediglich einem Teil (das ist gewöhnlich nur in den ersten Kapiteln der diversen Handbücher der Fall).

Im ersten Teil des 3D-Kurses über Modelling sind wir schon darauf eingegangen, daß jedes Modell aus vielen Einzelteilen besteht, die sich gleichzeitig bewegen. Wenn eine Figur geht, laufen die unterschiedlichsten Bewegungen parallel ab: Die Beine und Arme bewegen sich vor und

Macwell Motion Tracking

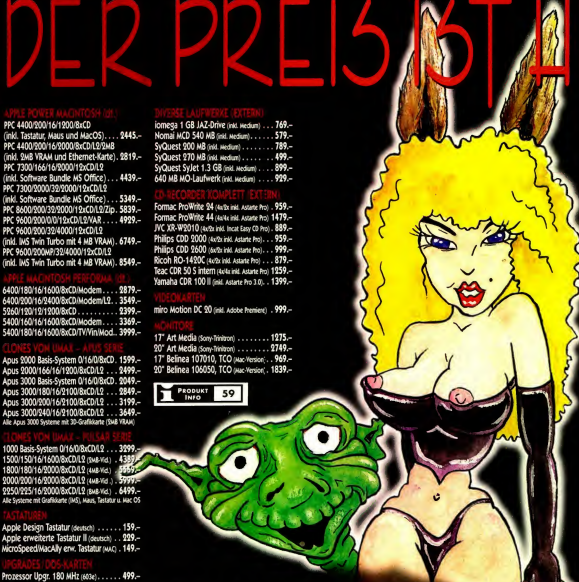
In großen Spielfilm- und Fernsehprojekten (Filmgenres wie Fantasy, Science-fiction, Kinderserien, aber auch andere) werden zunehmend digitale Charaktere eingesetzt. Diese künstlichen Schauspieler sehen heutzutage meist noch wie Comicfiguren aus, sie werden aber immer komplexer und natürlicher.

Die Bewegungen der digitalen Charaktere. animiert der Computerregisseur nicht mehr ausschließlich mit Keyframes, sondern per Motion Tracking - von den Bewegungen eines menschlichen Tänzers oder Schauspielers übernommen. Auf dessen Körper sind diverse Punkte fixiert, deren genauen Weg durch den Raum (umgesetzt auf x-, y- und z-Achse) der Computer aufnimmt und aufzeichnet. Das Ergebnis sind Bewegungsdaten - ohne Körper. Eine solche körperlose Bewegung bekommt dann für den Trickfilm wieder einen Körper wie etwa den eines 3D-Trickhelden. Auf diese Weise können die künstlichen Charaktere sich natürlich und elegant bewegen.

Der Nachteil des Verfahrens besteht darin, daß Hard- und Software teuer sind und man bei Änderungen der digitalisierten Tracks (Spuren) immer wieder das menschliche Vorbild sowie die Motion-Tracking-Apparatur benötigt. Viele Animationsstudios verwenden aus diesem Grund eine Kombination aus Motion Tracking und Keyframe-Animation.



Inverse Kinematik Das Animationsverfahren geht davon aus, daß Bewegungsketten von ihrem Ende aus beginnen. Wenn sich eine Hand auf ein Ziel hin bewegt, so folgen der Arm, Drehungen des Ellbogens, der Schulter und des Körpers.



Prozessor Upgr. 180 MHz (603e)..... 499.—
Prozessor Upgr. 200 MHz (603e)..... 619.—
Prozessor Upgr. 240 MHz (603e)..... 949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.—
949.— Prozessor Upgr. 180 MHz (601e). 949.–
Prozessor Upgr. 180 MHz (604e). 929.–
Prozessor Upgr. 200 MHz (604e). 1249.–
Prozessor Upgr. 225 MHz (604e). 1749.–
Prozessor Upgr. 2x180 MHz (UMAX). 2649.–
Prozessor Upgr. 2x200 MHz (DayStar). – call –
Prozessor Upgr. 4x200 MHz (DayStar). – call – Formac ProMedia 40 (4 MB VRAM) 419.-Formac ProVision 4/60 (4 MB VRAM) 665.-

Formac ProMedia 20 (2 MB VRAM) 289.-Formac ProVision 4/80 (8 MB VRAM) 999.-Formac ProFormance 40 (4 MB VRAM) . . . 1139.-Formac ProFormance 80 (8 MB VRAM) . . 1729 .-IMS Twin Turbo 128M2 (2 MB VRAM) 435.-IMS Twin Turbo 128M4 (4 MB VRAM) 695.IMS Twin Turbo 128M8 (8 MB VRAM) 985.-Mac Picasso 520, PCI (2 MB VRAM) ... 299.–
Mac Picasso 520, PCI (4 MB VRAM) ... 389.–
Mac Picasso 535, PCI (4 MB VRAM) ... 649.– Number Nine Imagine 128 (4 MB VRAM) 1099.-Number Nine Imagine 128 (8 MB VRAM) 1699.-Storm FlashCard (8 MB VRAM) 1389.-

IBM DORS/Orion intern, 2.1 GByte . . . 659.– IBM DORS/Orion extern, 2.1 GByte . . . 779.– IBM Ultrastar intern, 4.0 GByte . . . 1259.– Quantum Fireball intern, 2.1 GByte . . . 629.–

21" Belinea 108010, TCO (Mac-Version). 2989.-17" Eizo T57S TCO 1979.-17" Formac ProNitron 17/400 (trintron). 1395.–
20" Formac ProNitron 20/600 (Trintron). 2849.–
21" Formac ProNitron 21/310. 2649.–
21" Formac ProNitron 21/600. 3889.–
17" Hitachi 17MVX-V2. 1179.–
20" Hitachi 17MVX-V2. 1295.–
17" iiyama Vision Master MF-8617T. 1295.–
17" iiyama Vision Master MT-9017T. 1565.–
21" iiyama Vision Master MT-9021T. 2489.–
21" iiyama Vision Master MT-9021T. 2585.–
21" iiyama Vision Master MT-9021T. 2585.–
17" miro D1769 FA. 1049.– 17" miro D1785 TE......1499.-20" miro C2085 TE 2859.-
 20" miro C2085 TE
 2859...

 21" miro C2195 TE
 -call...

 5" Philips C (3 Jahre Garantie)
 659...

 17" Philips B/T (3 Jahre Garantie)
 1399...

 20" Philips T (3 Jahre Garantie)
 3249...

 21" Philips BA (3 Jahre Garantie)
 4349...

 21" Samsung SyncMaster 17 GLsi
 1579...

 20" Samsung SyncMaster 20 Gls
 2849...

 17" Sony MS 17sf II
 1429...

 20" Sony MS 20sf II
 2949...

 17" Quato isis II (mid. 24 std. Sen/ce)
 1619...

 17" Quato Prot 1700 (mid. 24 std. Sen/ce)
 1619...
 17" Quato Pivot 1700 (inf. 24 Std. Service) 1729.— 20" Quato Pivot 1700 (inf. 24 Std. Service) 1729.— 21" Quato two page prof. (inf. 24 Std. Service) 3239.— 21" Quato amun-re (inf. 24 Std. Service) 3859.— 21" Quato amun-re (inf. 24 Std. Service) 4349.—

VRAM 1 MB, PCI MAC Motorola 3400 Modem V.34/28.8 249.– Spiderman 2000 V.34 (neue Version) 599.– Zoom Faxmodem V.34/28.8 259.– Leonardo SP PCI, ISDN + LeoTCP.... Leonardo XL PCI, ISDN + LeoTCP. Spiga Planet, GeoPort ISDN Storm Stratos PCI, ISDN (9-Kanal, aktiv). (mix. 100 Bait 1790 dpi spezialpaper) 9437-Epson Stylus 1520, A3 (1440x720 dpi). 1669.– Epson PostScript Option (BirmyRip). 379.– HP DeskJet 870 Color, Mac. 869.– HP LaserJet 6MP, Mac (Nachf. vom 5MP). 1729.–

745.-1629.-UMAX PowerLook II (600 x 1200 dpi). . . . 2599,-UMAX PowerLook 2000 (1000 x 2000 dpi) 5989,-

155.-

289.-

Agfa DuoScan (1000 x 2000 dpi) 6989.-Agfa SelectScan Plus (4000 x 8000 dpi) . 47999.-Microtek ScanMaker 35t plus (1950 dpi) 1549.– Nikon LS-20 Coolscan II (2700 dpi). . . . 1879.– Nikon LS-1000 SuperCooksan (2700 dpi). 3589.— Polaroid Sprint Scan 35 LE (1950 dpi). 1549.— Polaroid Sprint Scan 35 ES (2700 dpi). 2789.— Polaroid Sprint Scan 35 Plus (2700 dpi). 3649.— Quato X-finity (2400 x 600 dpi) 3589.-Storm Speed Drum (4000 dpi) 30599.-UMAX Vista S12 (600 x 1200 dpi) 929.-

ALLE BUNDLES FREI HAUS

weitere Bundles auf unserer Internet Homepage!

Arbeitsspeicher 64 MB Arbeitsspeicher 64 MByte DIMM (HighQuality)

PowerApus Bundle "B"

PowerUmax Apus 2000/166 MHz, mit 32 MB Arbeitsspeicher, 256 KB L2-Cache, CD-ROM, 1200 MB Festpl., 17" Philips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. erw. Tastatur.

4649.- PowerApus Bundle "C"

PowerUmax Apus 3000/200 MHz, mit 32 MB Arbeitsspeicher, 256 KB L2-Cache, CD-ROM, 2000 MB Festplatte, 3D Grafikkarte (2 MB) 17" Philips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. erw. Tastatur (Prozessor gesteckt).

Performa Bundle "B"

Apple Performa 6400/200 mit 32 MB Arbeitsspeicher, 256 KB L2-Cache, CD-ROM, 1200 MB Festplatte, 17" Philips Monitor (3 Jahre Garantie) und erweiterte Apple Tastatur.

3999. PowerMac Bundle "A"

Apple Power Macintosh 4400/200 mit 32 MB Arbeitsspeicher, 8-fach CD-ROM, 1200 MB Festplatte, 17" Philips Monitor (3 Jahre Garantie), erw. Apple Tastatur.

8149.- PowerMac Bundle "C1"

Apple Power Macintosh 7600/166 mit 80 MB Arbeitsspeicher, 256 KB L2-Cache, CD-ROM, 2000 MB SCSI-Festplatte, Software MS Office, 20" Philips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. 24 Std. Vor-Ort-Service, orig. Apple Tastatur II.

10899. PowerMac Bundle "E"

Apple Power Macintosh 9600/200 mit 144 MB Arbeitsspeicher, 512 KB L2-Cache, CD-ROM, 4000 MB SCSI-Festplatte, 20" Philips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. 24 Std. Vor-Ort-Service, 4 MB IMS Grafikkarte, orig. erw. Apple Tastatur II.

PowerPulsar Bundle "A"

Powerclone Umax Pulsar 150 MHz, mit 48 MB Arbeitsspeicher, 512 KB L2-Cache, CD-ROM, 1600 MB SCSI-Festplatte, Grafikkarte (2 MB), 17" Philips Monitor (3 Jahre Garantie) und erw. Tastatur.

9349. PowerPulsar Bundle "C"

Powerclone Umax Pulsar 200 MHz, mit 80 MB Arbeitsspeicher, 512 KB L2-Cache, CD-ROM, 2000 MB SCSI-Festpl., Grafikkarte IMS (4 MB), 20' Philips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. 24 Std. Vor-Ort-Service und erw. Tastatur.

11699.- PowerPulsar Bundle "E"

Powerclone Umax Pulsar 225 MHz, mit 144 MB Arbeitsspeicher, 512 KB L2-Cache, CD-ROM, 2000 MB SCSI-Festpl., Grafikkarte IMS (8 MB), 21" Philips Monitor (3 Jahre Garantie), inkl. 24 Std. Vor-Ort-Service und erw. Tastatur.

WICHTIGER HINWEIS

Wie liefern garantiert nur originalverpackte deut-sche Apple Produkte – only the BEST.

ON (07131) 962234 - FAX (07131) 962235 - TERAMAX.



zurück, wobei Ober- und Unterschenkel sowie Füβe, Arme und Hände eigene Teilbewegungen machen. Der gesamte Rumpf bewegt sich vorwärts, und das Gehen bewirkt eine leichte Auf- und Abbewegung des Kopfes.

Alle Einzelbewegungen hängen zusammen, denn sonst würden die Beine ohne den Körper herumspazieren. Beobachtung und Analyse dieser Bewegungsabläufe sowie ihre Simulation mit den Mitteln der Computeranimation bilden die Grundlage des Animationsdesigns.

HIERARCHIE-ANIMATION

Dieser Bewegungsablauf läßt sich wieder augenfällig an einem Beispiel erklären. Nehmen wir ein Modellflugzeug. Es bewegt sich vorwiegend horizontal geradeaus, während die Propeller gleichzeitig um einen Drehpunkt rotieren, der sich mit dem Flugzeug bewegt. Jedes der einzelnen Teilobjekte müßte man demnach individuell mit Keyframe- oder Pfad-

animation bewegen – eine wahre Sisyphusarbeit, vor allem, wenn das Ganze auch noch synchron ablaufen soll.

Im ersten Teil dieses Kurses haben wir die hierarchische Organisation der Objekte erwähnt, die man bereits beim Modelling festlegt. Damit erleichtert man sich nicht nur den Überblick über die Einzelteile, sondern ermöglicht auch die voneinander unabhängige Animation der Teil- oder Unterobjekte. Letztere bewegen sich einfach mit, wenn das Hauptobjekt per Keyframe- oder Pfadanimation seine Stellung verändert. Diese Unterobjekte lassen sich durch hier-

Turner Die Bewegungen einer animierten Figur sind fast identisch mit dem Bewegungsbild aus der natürlichen Umwelt. Nur die Perfektion der Computeranimation irritiert beim Bewegungsablauf.

Macwell Kamera-, Ziel-, Lichtanimation

Nicht nur Objekte folgen Kurvenpfaden, auch die virtuelle Kamera läßt sich damit steuern. Jedes 3D-Programm verfügt über mindestens eine derartige animierbare Kamera, oft auch Beobachter, "Observer" oder sinngemäß anders genannt. Manche Programme haben mehrere Kameras, die der Computerregisseur an verschiedenen Standpunkten aufstellt. "Sehen", also die Ereignisse in der virtuellen Welt visualisieren, kann stets nur eine davon.

Wie eine reale Fernsehkamera besitzt die Softwarekamera ein Zoomobjektiv, einen Schwenk-/Neigekopf und eine Blende, mit der sie das virtuelle Licht heller oder dunkler aufnimmt. Die Analogie zur realen Kamera geht sogar so weit, daß der Anwender als Kameramann die Blende manuell einstellt oder eine automatische Belichtung wählt, die dann – wie im richtigen Leben – bei komplizierten Lichtverhältnissen auch falsche Ergebnisse liefert.

Die virtuelle Kamera kann ebenso wie ein Objekt einem Pfad folgen und so in der Szene umherfliegen. Auch die im Text erwähnte Follow-me-Funktion für Objekte läßt sich auf die Kamera anwenden, die dann automatisch ein Objekt im Visier hält. Der Zielpunkt (Focus, Target) ist ebenfalls animierbar, die Stelle also, wo die Kamera hinsieht. Kameraund Target-Animation produzieren gemeinsam jene berühmten Vorbeiflüge (Fly-bys), bei denen der Zuschauer durch eine 3D-Szene zu schweben meint.

Die Beleuchtung der virtuellen Welt ist, wie im ersten Kursteil erwähnt, unabdingbar, da sonst die Simulation nicht funktioniert. Selbstverständlich lassen sich diese Leuchtquellen – meist eine allgegenwärtige Kunstsonne mit diffusem Licht und beliebig viele, gezielt einsetzbare Lampen – mit Pfadanimationen in Bewegung bringen. Damit simuliert ein 3D-Programm den Lichtwechsel oder die Tageszeiten.

archisches Gruppieren einzeln animieren. Das bedeutet, wenn man das übergeordnete Objekt in Bewegung versetzt, bewegen sich die Unterobjekte einzeln, aber in Abhängigkeit vom Hauptobjekt mit.

Wenn das Hauptobjekt, zum Beispiel ein Hubschrauber, per Keyframe-Animation von A nach B fliegt, dreht sich das Unterobjekt "Rotor" einzeln, aber abhängig vom Hauptobjekt "Helikopterrumpf" per Pfadanimation. Das Resultat: Der Rotor dreht sich während des Fluges ständig, ohne daß man seine Bewegung anpassen muß.

Bei komplizierten Modellen kann diese verschachtelte hierarchische Struktur sehr komplex werden. Eine einfache menschliche Figur besteht aus mindestens 16 Einzelteilen, die alle unterschiedliche Bewegungen ausführen können und daher einzeln zu animieren sind. Manche 3D-Programme stellen diese Gliederung grafisch dar. So hat man die Struktur vereinfacht vor Augen, als Skelett sozusagen, und durchschaut sie wesentlich besser. Drehpunkte lassen sich ohne grafische Darstellung kaum richtig plazieren, auch die wechselseitige Abhängigkeit von Teilobjekten ist anders nur schwer zu erfassen. Oft nennt man diese auf grafischer Strukturierung basierende Methode auch Skelettanimation.

Die hierarchische Animation ist keine eigenständige Animationsfunktion, sondern eher eine Organisationsmethode, mit der man einzelne Teilobjekte mit Pfad- und Keyframe-Animation unabhängig voneinander, aber zusammenhängend bewegen kann. Sie war in der Anfangszeit der 3D-Animation – bis zur Erfindung der Inversen Kinematik – die einzige Möglichkeit, realistische Bewegungen zu simulieren, und ist noch immer ein mächtiges Instrument.

Der Vorteil der hierarchischen Animation besteht darin, daß man Teilbewegungen nacheinander in aller Ruhe eingeben kann und diese zusammen eine komplizierte Gesamtbewegung ergeben, sofern der Animationskünstler das Objekt richtig hierarchisch untergliedert hat.

Bei Modellen von Lebewesen und nichttechnischen Objekten wird die hierarchische Simulation der Bewegungen äußerst kompliziert, weil man ständig wie ein Marionettenspieler alle Teilobjekte koordinieren muß. Hier kommt eine effizientere Animationsmethode zum Zuge.

INVERSE KINEMATIK Dieses Animationsverfahren (kurz als IK bezeichnet) geht von einer einfachen Beobachtung aus. Oft sind Bewegungsketten (Kinematiken) umgekehrt (invers) kontrollierbar, also von ihrem Ende her statt von ihrem Ursprung. Der Arm einer menschlichen Figur besteht aus einer Kette von Gliedern (Oberarm, Unterarm, Hand). Nach der hierarchischen Gliederung müßte man bei der Animation dieses Arms so vorgehen: Erst den Oberarm bewegen, danach passend dazu das Teilobjekt Unterarm und dann dessen Unterobjekt Hand.

Tatsächlich kommt es dabei nur auf die Hand an oder auf deren Bewegung auf ein Ziel zu. Unterarm und Oberarm sind ja an











Produktivität in jedem Apple Macintosh Netzwerk um ein Vielfaches!

Mit der File- und Printserversoftware Helios EtherShare gehören Wartezeiten beim Öffnen, Speichern und Drucken selbst größter Dateien der Vergangenheit an. Die Nutzung von leistungsfähigen Unix-Servern garantiert den schnellen Zugriff auf gemeinsam im Netz genutzte Dateien. Die nahtlose Integration der Asante NetDoubler-Technologie in den EtherShare-Server erhöht die Übertragungsrate auf bis zu fünf Megabyte pro Sekunde zwischen Macintosh und Server. Der Helios EtherShare-Server beschleunigt mit einem Datendurchsatz von bis zu siebzehn Megabyte pro Sekunde den Produktionsfluß so stark, daß die Wartezeiten bei der gleichzeitigen Verarbeitung mehrerer großer Druckaufträge nur noch von der Ausgabegeschwindigkeit der genutzten Drucker

Die bedarfsgerechte Segmentierung des firmenweiten Netzwerkes wird durch den integrierten AppleTalk Router ermöglicht. Über entsprechende Netzwerkadapter lassen sich zudem Ethernet-, Fast Ethernet-, Token Ring-, FDDI- und LokalTalk-Netze in einer

heterogenen Lösung vereinen. So kann eine Produktionsumgebung realisiert werden, die sich optimal an die Bedürfnisse der Anwender und die vorhandenen Strukturen anpassen läßt.

HELIOS

Mit dem komfortablen Macintosh-Programm können Benutzer verwaltet, Zugriffsrechte vergeben, Datenbereiche geschützt und Druckerwarteschlangen konfiguriert werden. Die zentrale Speicherung von unternehmensweit genutzten PostScript-Zeichensätzen garantiert gleichbleibende Ausgabe auf allen Druckern und ermöglicht eine optimale Auslastung vorhandener Geräte. Dabei werden etwaige Fehlermeldungen der Ausgabegeräte unverzüglich an den Benutzer weitergeleitet, um eine zügige Problembeseitigung zu gewährleisten. Die anfallenden Materialund Druckkosten für die abteilungsbezogene Abrechnung können aus dem mitgeführten Protokoll einer jeden Warteschlange berechnet werden.

Der elektronische Informationsaustausch wird durch die Unterstützung des Unix-Mailsystems in der gewohnt komfortablen Macintosh-Umgebung ermöglicht. Die Einbindung von Daten aus der DOS/Windows- und Unix-Welt in den Produktionsfluß am Macintosh läßt sich problemlos realisieren: Durch die frei konfigu-

rierbare Zuordnung von DOS-Dateiendungen zu passenden Macintosh-Programmen lassen sich diese Dateien einfach per Doppelklick zur Weiterbearbeitung am Macintosh öffnen sind.

040/85 17 44 - 44 http://www.Promo.DE

Promo GmbH

040/85 17 44 - 0

Infos:

Telefon

Morphen Oft genügt die Angabe der Ausgangs- und der Zielkoordinaten oder einer anderen Textur, und schon verwandelt über den zeitlichen Verlauf hin ein Objekt seine Gestalt (Abbildungen rechts) und die Oberfläche (Bild links unten).





der Hand "befestigt", so daß sie sich nicht willkürlich im Raum bewegen können, sondern der Hand folgen. Außerdem können sie sich nur innerhalb ganz bestimmter Bereiche drehen. Den Ellbogen etwa kann man um zwei Achsen bewegen, die Schulter dagegen um drei Achsen. Teilt man der Software diese Bewegungs- und Drehbegrenzungen mit (siehe Abbildung "Inverse Kinematik"), ist die Bewegung der gesamten Hand-Unterarm-Oberarm-Kette von ihrem Ende (der Hand) aus kontrollierbar.

Die anderen Kettenglieder können sich entsprechend den Vorgaben nur innerhalb ihrer Grenzen mitbewegen – wie im richtigen Leben. Um eine Bewegung auszuführen, muβ man nur eine Hauptposition für das Ende der Bewegungskette festlegen und nicht zahllose weitere für jedes Glied.

METAMORPHOSE-ANIMATION Die inverse Kinematik hat die Animation von Figuren und anderen Objekten mit Bewegungsketten sehr vereinfacht. Das Nichtvorhandensein einer IK-Funktion ist heutzutage ein großer Nachteil für ernstzunehmende 3D-Software. Von einer Figur, die mit Inverser Kinematik animiert wurde, geht oft eine eigentümliche Faszination aus. Ihre Bewegungen sind fast identisch mit dem Bewegungsbild, das wir ständig und meist unbewußt in unserer natürlichen Umwelt vor Augen haben. Nur die Perfektion der computeranimierten Figur irritiert. So perfekt wie eine mit Inverser Kinematik bewegte Simulation (siehe "Bildfolge Turner") läuft nicht einmal ein Star-Mannequin.

Fast alles haben wir nun in Bewegung versetzt, die Modelle mit ihren Unterobjekten, die Kamera, den Zielpunkt, Lampen, Sonne, Mond und Sterne, Unser 3D-Universum dreht und bewegt sich und simuliert ein Stück reale oder phantastische Welt. Nun können sich in der virtuellen Welt noch die Erscheinungsformen und Oberflächen der Objekte ändern. Die Form und das Aussehen der realen Dinge sind oft statisch – außer etwa bei Lebewesen wie einer Amöbe, einem Chamäleon, einem Kugelfisch oder sonstigen Verwandlungskünstlern. In der 3D-Welt kann jedoch auch aus Gegenständen wie einer Vase ganz einfach ein Teller werden, aus Lebewesen wie einem grauen Elefanten ein regenbogenbunter Schmetterling oder aus einem Frosch der berühmte Märchenprinz.

Diese Fähigkeit beruht auf der Unfähigkeit der Software, zwischen den Dingen zu unterscheiden. Ein 3D-Schmetterling besteht genauso aus Vektoren, Polygonen und Splines wie ein 3D-Elefant, der einzige Unterschied besteht darin, daß sie im Raum unterschiedlich angeordnet sind. Wenn die Anzahl der mathematischen Eckpunkte bei zwei Objekten identisch ist, dann läßt sich ein Objekt in das andere umformen (siehe Abbildungen "Morphen").

Die Metamorphose ist eigentlich eine einfache Keyframe-Animation, bei der die erste Schlüsselszene dem einen, die zweite dem anderen Objekt entspricht. Die Eckpunkte bewegen sich beim Morphen wie bei jeder Keyframe-Animation von Position A nach B, nur liegen sie in Position B an-

ders im Raum. Zwingende Voraussetzung ist, daß beide Objekte aus einer identischen Anzahl von Polygonen bestehen.

Noch einfacher verändern die meisten Animationsprogramme auch die Oberfläche, also die Textur und die Materialbeschaffenheit. In der Regel genügt es hier, Ausgangs- und Zieltextur anzugeben, schon verwandelt sich über den zeitlichen Ablauf eine Bretterverschalung in eine Ziegelmauer. Auch die Materialien und andere Eigenschaften der Objekte, zum Beispiel Transparenz, Brechungs- und Reflektionsverhalten, sind animierbar.

Im ersten Kursteil haben wir erwähnt, daß man in den meisten 3D-Program-

men auch Quicktime-Filme als Textur verwenden kann. Die hohe Schule der Computeranimation besteht im Moment darin, digitalisierte Videoaufnahmen menschlicher Mimik mit 3D-Modellen von Menschen- oder Tiergesichtern zu kombinieren.

Im nächsten Kursteil untersuchen wir die abschließende Phase der 3D-Gestaltung, das Berechnen der Animation (Rendering). Dazu beschäftigen wir uns mit einigen Einsatzbereichen von 3D-Objekten, -Bildern und -Animationen.

FAZIT Auch für diesen und den im nächsten Heft folgenden letzten Teil des 3D-Kurses gilt: Die geschilderten Abläufe und Methoden bei Animation und Rendering gleichen sich bei allen 3D-Programmen für den Mac. Manchmal unterscheidet sich die Terminologie, die Prinzipien sind jedoch dieselben. Bei 3D-Software ist noch mehr als bei anderen Programmgenres eine konsistente, logisch aufgebaute und leicht verständliche Benutzeroberfläche sehr wichtig. Andernfalls verschießt man sein kreatives Pulver bei der Enträtselung der Werkzeug-Icons, statt es für die faszinierenden Möglichkeiten des Animationsdesigns zu nutzen.

Manfred J. Heinze, Ute Bahn/fan

Gestalten mit 3D

Teil 1 Grundlagen und Modelling Heft 3/97
Teil 2 Animation Heft 4/97
Teil 3 Rendering/Anwendungen Heft 5/97

0180-5305358 • http://www.sendamac.de



Newton 120

- 0S 2.0
- inkl. WinLinx (MS-Office 97 Datenaustausch)



- PowerBook 5300cs
- · Farb-Display
- 8 MB RAM 750 MB Festplatte

AKTION

TEAC CD-Recorder CD-R50S

- extern 4fach Lesen/Schreiben inkl. 2 CD-R's
- incl. Toast Pro 3.0 dt. Brennersoftware inkl. Kabel

1.349,

HERE & NOW

Lesen und Schreiben von Macintosh Dateien in Windows oder DOS mit...





PowerMac 4400/160

- PPC 603e/160 MHz
- 16 MB EDO Ram
- 1.2 GB Festplatte
- 8fach CD-ROM

PowerMac 4400/160 mit Apple MultipleScan 15" Monitor

2.690,-

2.190,-

PowerMac 4400/160 mit Formac F.1701 17" Monitor

PowerMac 9500/200 0/0/8xCD/L2/noVideo

PowerMac 9500/200 32/2000/8xCD/L2 o MacPicasso 4 MB

5.199,-

SONSTIGES

Astarte CD-Copy	249,-
Toast CD-DA 1.7x	499,-
Astarte M-Pack	449,-
PriCom 14.4 kbps externes Modem mit DelrinaFax	79,-
Ortek erweiterte Tastatur	79,-
CD-Medien, Maxell gold 10er Pack	129,-
CD-Medien, Verbatim blau 10er Pack	149,-
CD-Medien, Philips grün 10er Pack	129



- Nikon Scantouch AX-110
 Flachbett Scanner 24 bit Farbe
- 300 x 600 Auflösung • inkl. Photoshop LE
- Abbildung mit Durchlichteinheit
- SinglePass

Aufpreis Durchlichteinheit!





- 1 GB JAZ Laufwerk
- externes D2 Gehäuse
- · inkl. Kabel & einem Medium

AKTION

Philips CDD 2605

- CD Brenner extern 6fach Lesen 2fach Schreiben incl. Toast Pro 3.0 dt. Brennersoftware inkl. Kabel

899,

AKTION

Leonardo SP PCI

• aktive ISDN Karte • 2 Kanäle • incl. LeoTCP

1.499,-

Andere Macintosh Produkte auf Anfrage. Fragen Sie auch nach unserer Newton Produktliste.

NEUE **BÜROZEITEN:**

Montag-Freitag

von 9.00 Uhr

bis 20.00 Uhr

Bei allen Apple Geräten handelt es sich um Geräte mit einem Jahr Apple Hersteller-Garantie.

Weitere Produkte auf Anfrage. Fragen Sie nach unseren aktuellen Preisen. Alle Preise verstehn sich in DM. Alle Produkte können Sie mit American Express, VISA, Master/Eurocard oder per Bar-Nachnahme bezahlen. Infoline: 0180-5305359





Tel. 0180 / 530 53 58 • Fax 0180 / 530 53 60

Ein ganz neuer Grund, jetzt Macwelt zu abonnieren.



[Macwelt ist jetzt unglaublich schnell. Zum Abo gibt's die CD-ROM "Macwelt - Der Index 96". Ein ganzes Jahr im Schnelldurchlauf!]



Zusätzlich zum Macwelt-Abo erhalten Sie "Macwelt Der Index 96", die Jahresinhalts-CD-ROM des vergangenen Jahres.
Das bedeutet: schnellerer Zugriff und doppelt so viele Informationen! Außerdem kommt Macwelt im Abo per Post mit 20 % Preisvorteil einige Tage früher ins Haus. Macwelt bringt noch mehr Power für Ihren Mac. Jetzt Abo anfordern!

Hat Ihr Mac schon eine Scheibe?

Macwelt - Der Index 96

Alle redaktionellen Beiträge des Jahres 1996 auf CD-ROM: über 1200 Seiten Testberichte, Kaufberatungen, Grundlagenartikel und Tips & Tricks. Inklusive Volltext- und Stichwortsuche sowie dem aktuellen Macwelt-Einkaufsführer. Best.-Nr. 56

CD-ROM DM 47,-

Empfehlung des Monats

Das attraktive Bundle-Angebot

Die beiden Macwelt-CDs Macwelt – Der Index 96 und Macwelt – Shareware-Highlights im Paket. Eine ideale Ergänzung, von der jeder Anwender profitiert. Jetzt zum günstigen Bundle-Preis.

2 CD-ROMs zusammen nur DM 57,-

Macwelt – Shareware-Highlights

SHAREWARE

Fast 600 MB topaktuelle Utilities, Plug-

name und Kurzinfo in einer Datenbank

ins und Updates für den Macintosh.

Alle Programme sind mit Kategorie

erfaßt. So finden Sie mit wenigen

Mausklicks das Utility Ihrer Wahl!

CD-ROM DM 24,90





Hier dreht sich alles ums Mac-Betriebssystem. Mit Workshops, Grundlagenartikeln, Video-Anleitungen und über 300 Tips & Tricks aus dem *Macwelt-*Fundus. Darüber hinaus: 100 Top-System-Utilities und vieles mehr, damit lhr Mac so richtig aufdreht. Achtung: Nur noch wenige Exemplare lieferbar!! Best.-Nr. 42

CD-ROM DM 29.-

Hands on Photoshop 3.0



Best.-Nr. 58

Die faszinierende Welt der digitalen Bildbearbeitung – von der Arbeit mit den Grundwerkzeugen bis zur Konzeption von Fotocollagen. 320 Bildbeispiele zeigen Schritt für

Schritt, wie es geht. Eine voll funktionsfähige Tryout-Version von Photoshop 3.0 liegt bei, so daß Sie sofort durchstarten können. Best.-Nr. 34

CD-ROM DM 129.-

Hands on Freehand 5.0



Erfahren Sie alles Grundlegende zum Thema Grafik und Freehand. Mit ausführlichen Workshops für Einsteiger und Fort-geschrittene, vielen Beispielen aus der Praxis

sowie einem Typographie-Lehrgang Eine Tryout-Version von Freehand 5.0 ist enthalten

Best.-Nr. 23

2 CD-ROMs DM 149.-

Macwelt – Der Index 95

NEU

Macwelt

Magwell

Macwell

Macwell



Zur Ergänzung Ihrer Macwelt-Sammlung: alle Macwelt-Artikel von 1995 auf CD-ROM – im originalen Zeitschriften-Layout mit allen Bildern und Grafiken. Nur noch wenige Exemplare lieferbar. Best.-Nr. 38

CD-ROM DM 39,-

Hands on Filemaker



Ob Einsteiger oder Fortge schrittene: Hands on Filemaker bietet Ihnen die Möglichkeit, das Maximum aus Ihrer Datenbank herauszuholen. Theorie, Work-

shops, Tips &

Tricks, 25 fertige Datenbank-Applikationen sowie viele Demoversionen und Utilities für den Datenbank-Klassiker. Best.-Nr. 59

CD-ROM DM 98,-

BESTELLUNG:

Produkte auswählen, Bestellkarte ausfüllen und abschicken an:

Computerservice Ernst Jost GmbH. Macwelt Vertrieb, Postfach 140220 80452 München, Telefon 0 89/20 24 02 22, Fax 0 89/20 24 02 15



So hat Ihr Mac buchstäblich mehr drauf!

Eine Reise durch AppleScript



Hier erfahren auch Einsteiger ohne Englischkenntnisse, wie man Apple-Script effektiv nutzt! Mit CD-ROM für System 7.x. Best.-Nr. 47

Internet für Dummies



Dieses Buch hilft Ihre Hardware richtig zu organisieren, im Internet am günstigsten an das zu kommen, was Sie suchen. Mit Disketten. Best.-Nr. 54

Die Macintosh Fibel



Das Standardwerk für Mac-Enthusiasten. Mit allen wichtigen Infos für Einsteiger und Professionelle Anwender. 6. Auflage! Best.-Nr. 61 DM 99.90

Macs für Dummies



Der Nachfolger des Bestsellers Macs für Anfänger, genauso witzig geschrieben und voll hilfreicher Tips und Erklärungen. Gegen die Mac-Tristesse! Best.-Nr. 05

DM 39,80

Mit dem Mac online



Die völlig überarbeitete brandaktuelle 3. Auflage mit ebenfalls neuer CD-ROM umfaßt unter anderem auch die Themen Java und HTML. Mit vielen Tools und Sharewareprogrammen. Best.-Nr. 36

DM 59,-

ZAUBEREIEN MIT RES E GIT NEU NAMEN HANDE H

Zaubereien mit ResEdit

Locker geschriebene 300 Seiten plus CD-ROM für Einsteiger und Fortgeschrittene. Basteln Sie sich Ihre Lieblingsoberfläche, räumen Sie Probleme selbst aus dem Weg oder erleichtern Sie sich die tägliche Arbeit mit den richtigen Res-Edit-Hacks. Der leichte Weg ans Herz des Macintosh. Best.-Nr. 60

DM 69,-

Erste Hilfe für den Mac



Ein Muß für wißbegierige Einsteiger und Fortgeschrittene. Mit wertvollen Hilfsprogrammen auf beiliegender CD. Best.-Nr. 30 DM 79.

Filemaker Pro 3



Unzählige Ideen für den erfolgreichen Einsatz von Filemaker 3.0. Mit Tips, Skripts und Planungshilfen sowie einer CD mit Layout-Vorlagen. Best.-Nr. 43

MacThusalem



Alles Wichtige über das Mac-OS (vor allem System 7.5): Umgang mit Dokumenten und Ordnern, die Aufgaben des Finders, Organisation, Spiele u. a. Best.-Nr. 45

DM 39,-

Macs Mekka



Hier steckt alles drin zu System 7.5, Quickdraw GX, Powertalk, Apple-Script, Quicktime 2.0 und Open Transport. Das ultimative Werk mit CD-ROM! Best.-Nr. 44

DM 79,-

Insiderbuch QuarkXPress



Der Klassiker zu Quark Xpress erstaunt selbst routinierte Anwender. Jetzt in der vierten Auflage mit neuen Utilities, Xtensions und CD-ROM. Best.-Nr. 53

DM 89,-

1000 Tips & Tricks...



Damit kann jeder Macianer schnell und unkompliziert mehr aus dem Macintosh und den wichtigsten Programmen herausholen. Mit Diskette. Best.-Nr. 31

DM 89,-

Java Script Handbook



Obwohl auf Englisch, ein leicht verständliches und übersichtliches Buch – auch für Java-Einsteiger. Best.-Nr. 52

in englischer Sprache

DM 80,-

BESTELLUNG:

Produkte auswählen, Bestellkarte ausfüllen und abschicken an:

Computerservice Ernst Jost GmbH, Macwelt Vertrieb, Postfach 14 02 20, 80452 München, Telefon 0 89/20 24 02 22, Fax 0 89/20 24 02 15



Rezeptfrei für den Mac – Erste Hilfe gegen Eintönigkeit

Ausgabe 06/96	Ausgabe 10/96	Ausgabe 02/97
Gut geplant mit Address Book 3.7.Op8 Eye On The Clock 1.2.1 Joli Phone 3.0.1 etc 1 Diskette DM 15,- Wtilities mit Glidel 2.8 Titelpop 2.4.2 Copy Queuer 1.0 etc 1 Diskette DM 15,-	Internet-Utilities mit Fetch 3.0.1 Global Chat 1.3.0 Internet Config 1.2 etc Utilities mit Teach Search 1.0 Alias Assistant 2.0.7 Fonts Manager 3.5.1 etc I Diskette DM 15,-	Utilities mit Power Menu 1.1 RAM Doubler 2.0 Indicator Patch
Ausgabe 07/96	Ausgabe 11/96	Ausgabe 03/97
Jahrmarkt der Eitelkeiten mit Amico 1.1.1 Discolour 1.0.2 Desk Picture 4.0.2 etc Utilities mit Named Folder 7 Dialog View 2.2 Finder Windows 1.1etc 1 Diskette DM 15,-	Best of Shareware mit Quickback 1.9.3 File Buddy 3.4.4 Virtual 1.5.1 etc Utilities mit Mpack 1.5 Drag Any Window	Internet Werkzeuge mit Anarchie 2.0.2 Mac Soup 2.1 Web Watcher 2.1 etc Utilities mit BB Edit Lite 4.0 Take a Break 2.0 Sesame 2.1.1 etc I Diskette DM 15,-
Ausgabe 08/96	Ausgabe 12/96	Ausgabe 04/97
Spiele mit Pac Mac Deluxe 2.0 MacChess 2.0.1 Game of Live 1.5.0 etc Utilities mit Tech Tool v1.1.1 Stuffit Expander 4.0.1 File Express 1.1v0 etc 1 Diskette DM 15,-	Shareware zum Tüfteln mit Spice 3, Microworld Micro Architecture Simulator Digital Oszilloscope etc 3 Disketten DM 30,- Utilities mit Click, there it is Quit all Applications Magnifier etc 1 Diskette DM 15,-	System-Utilities mit Not Virtual, Monitor 1.5-3 The Gauge Series Mac OS Purge 1.0.1 etc 2 Disketten DM 30,- Utilities mit Find File Chooser 1.0.1 Snapz Pro 1.0.0 Mac Remote etc 1 Diskette DM 15,-
Ausgabe 09/96	Ausgabe 01/97	Spiele
Kommunikations-Utilities mit Black Night 1.0.5 T-Watch 96 V2.61 Acid Jazz 1.2v2 etc Utilities mit The DiskTools Collection KeyCommander 1.0 ClipFiler v2.0 etc 1 Diskette DM 15,-	Digitale Organizer mit Simple Date 1.4 All day 5.0 Remember? etc 2 Disketten DM 15,- Utilities mit Sys Err Fkey 1.2 Tech Tool 1.1.2 Turbo Find 1.3 etc 1 Diskette DM 15,-	Ausgabe 02/97 mit Columns Max 1.0 Mines 1.0 Mankala 1.0 etc 4 Disketten DM 40,- Ausgabe 08/96 mit Pac Mac Deluxe MacChess 2.0.1 Game of Live 1.5.0 2 Disketten DM 30,-
Eine ausführliche Beschreit Shareware finden Sie in de So erhalten Sie Ihre Disketten einfach und d füllen, die Seite kopieren und abschick erfolgen kann, wenn Sie Ihrer Bestellu	bung der aktuellen Utilities und en Testberichten dieser Ausgabe. Junkompliziert: Produkte markieren, den Coupon aus en. Bitte beachten Sie, daß eine Lieferung nung einen Verrechnungsscheck beilegen und beide software, Parkstraße 1,86462 Langweid-Foret.	Ausgabe 07/95 mit Apeiron Installer Diamonds Galactic Empire 2 Disketten DM 30,-



Name

Straße / Hausnummer

PLZ / Wohnort

Datum / Unterschrift

Meiner Bestellung liegt ein Verrechnungsscheck

über die Gesamtsumme von _____ DM bei. Ich

bin Abonnent, meine Kd.-Nr. lautet _

Service Guide

Schnelle Hilfe

Auf den folgenden Seiten finden Sie Fachleute, die Ihnen bei DTP-Problemen unter die Arme greifen. Von A, wie Andruck bis Z, wie Zubehör. Ob Satz, Belichtung, Scannen, Bildbearbeitung, Farbseparation, Laserdrucke, Design, Seminare, Multimedia oder Kopierservice und Netzwerkbetreuung, eine Firma

gibt es bestimmt in Ihrer Nähe, die das bietet, was Sie gerade suchen. Wenn auch Sie einen Eintrag im Service Guide buchen wollen, dann berät Sie gerne Frau Andrea Weinholz unter Tel. 089/36086-201. Fax 089/36086-124. Die nächstmögliche Ausgabe ist Heft 6/97 mit Buchungsschluß 07. 04. 97.

DIGITAL COMPUTER GMBH

Knesebeckstr. 76, 10623 Berlin Tel.: 030/88 27 79 10, Fax: -8 82 50 90

- Apple Macintosh Systeme
- MacOs kompatible Systeme
- Netzwerk Planung/Consulting
- Office & Multimedia Lösungen
- Heterog. Netze WinNT, Novell
- Techn. Service Werkstatt/v. Ort
- Rundum-Belichtungsservice

PANDASOFT GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Uhlandstr. 195, 10623 Berlin Tel. 030/315913-19, Fax 030/315913-55 e-mail: wj@pandasoft.de

- Über 3000 Produkte für Apple Mac -Beratung und Verkauf - Reparaturservice vor Ort - Netzwerk- und Kommunikationskonzepte - Internet-Provider, Internet-Dienste - Schulungen und Trainingsangebote

SATZ & FORM GMBH

Ostra-Allee 20, 01067 Dresden

Tel. 0351/4864-560, Fax 0351/4864-546 ISDN 0351/4909900 Leonardokarte, Twist (auf Anfrage) Gestaltungs-, Satz-, Reproservice auf Mac, DOS/Windows, 3B2 • Fremdsprachen- und Formelsatz, Über-Nacht-Belichtungsservice (Datenlieferung bis 22.30 Uhr) • Digitalfarbdrucke auf Xeikon DCP-1

a.s.t.i.

Agentur für Computersysteme Sebnitzer Straße 54, 01099 Dresden Tel.: 03 51/8 01 19 97 Fax: 03 51/8 01 19 98 Sie haben Probleme mit Ihrem Computersystem? a.s.t.i. ist Ihr kompetenter Ansprechpartner, wenn es um Service, Schulung, Wartung und Erweiterung Ihrer Mac-Anlage geht.



Virtuelle Webserver mit eigener Domain nur 78/DM Monat, Usenet mit allen >22.000 Newsgroups 35 DM/Monat, CD-Kopien 25 DM, CD Service ab 35 DM http://www.VIP-NEWS.com http://www.INFOPOOL.com

Tel. 030/39903155, Fax 030/39903157

G-PRESS DATA SERVICE

Claudiusstr. 12, 10557 Berlin

COBRA DTP-STUDIO

Cobra Copy GmbH, Grindelallee 36 20146 HH, Tel. 040/4504000, ISDN: 040/45035012 Mac/Leonardo Digitale Farbausdrucke A4 + A3 von Mac/DOS auf Canon CLC800 über Efi Fiery 300 XJ bis 400 DPI. S/W-Ausdrucke bis A3 mit 600 DPI. Farbkopien bis A1 und OHP vom Pictrostat, professionelle Sofortbindung mit Bindomat 201.

digital imagin

HIGH END SCAN-SERV

FOTO MEYER DIGITAL IMAGING GMBH 10777 Berlin-Schöneberg · Viktoria-Luise-Platz 6 Fax 030/23 50 99-17 Tel. 030/23 50 99-16

READY FOR PRESS

Satz & Lithoservice, Jürgen Ulrich Schölischer Straße 50-52, 21682 Stade Tel. 04141/9313-0. Fax -931313 ISDN -931311, Mailbox -931312 Bild, Satz und Grafikservice, Linotype-Hell-Scans, Bildbearbeitung, Text/Bild-Integration, 4c-Belichtungsservice bis Überformat DIN A2, Diamond-Screening, Digitale Bogenmontage, Farblaserdrucke, Proof

G + B WERBETECHNIK GMBH

Humboldtstr. 50, 22083 Hamburg 76 Tel. 040/2204199, Fax 040/2203372 ISDN - Leonardo 040/227412-50 "Gefährlich schnell, zu harmlosen Preisen" High-end-Scanservice, Lithos + Proofs, Digitaldrucke bis A0 und 0,88x10 Meter Laminier-, Kaschiertechnik, Messebau Folienschriften, Transferprints, Siebdruck Offsetdruck, Multimedialösungen.

SYSTEMATICS GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Ifflandstr. 81-83, 22087 Hamburg Tel. 040-22 66-626, Fax 040-2 27 94 19 e-mail: fritz_borgstedt@magicvillage.de

- Beratung und Verkauf Reparaturservice vor Ort
- Internet-Provider, Internet-Dienste -Netzwerk- und Kommunikationskonzepte - Schulungen und Trainingsangebote

AF-TRICK

ATLANTIK FILM. Sieker Landstraße 41 22143 HH, Tel. 040/6751210

Datenbelichtung auf 35 mm und 16 mm Kinefilm, 2D/3D-Animationen, High-Resolution-FAZ vom Videotape. e-mail: atlantiklab@mediacube.de

CAD-STUDIO MACMOMENTS

MacMoments, Marvin Säuberlich Bessemerweg 20, 22761 Hamburg Tel. 040/85374020, Fax+ISDN: 040/85374019 Mac/Leonardo, Farbausdrucke bis AO (Raster-, PostScript- u. HP/GL2-Format; auch Überlänge) direkt aus CAD-Programm "MiniCad" und allen anderen Macu. Windows-Programmen. CD-Brennservice (Datensicherung), CAD-Schulungen, Support

DIGITAL CONNECTION

Digitales Druck-Centrum Hamburg GmbH Gasstraße 2, 22761 Hamburg Tel. 040/899799-0, Fax 040/89963096 ISDN 040/89963189 (Leonardo) Digitaler Offset-Druck (Auflagen 200 bis 30.000) auf Quickmaster DI, High-end-Scanservice auf Scitex, DTP-Fullservice, Litho-, Dia-Belichtungen KB u. 4x5", eigene Film-Entwickl., Overheadfolien, Posterdruck

JESSENLENZ GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Wahmstraße 36, 23552 Lübeck Tel. 0451/7 99 80-0, Fax 0451/7 40 40 Halle: Tel. 0345/2 31 09-0 Kiel: Tel. 0431/935-42

- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Internet-Dienste

MERLIN MAC SERVICE

Klemens Burkhardt Rembertistr. 18, 28203 Bremen Tel. 04 21/32 44 31 Fax 04 21/32 00 26 Beratung für Apple-Mac-Komplettsysteme, Schulung aller DTP-Programme, Programmierung von individuellen Datenbanken. Vertrieb von F.I.R.S.T., das Abwicklungsprogramm für die Druckvorstufe.

FRINGS & KUSCHNERUS

COMPUTERSYSTEME GMBH Apple-Center und Apple-autorisierter Service-Partner Osterstr. 26, 30159 Hannover Tel. 0511/32 66 41, Fax 0511/32 66 43 Internet galaxy.sbs.net/fundk

- Apple Hard- und Software
- Schulungen Service
- Leihgeräte Leasing

FOTOCENTRUM ZIMMERMANN

Bits und Bild GmbH 30179 Hannover, Vahrenwalder Str. 263 Tel.: 0511/968440, Fax: 0511/632101 ISDN: 0511/9631610/ email: info@fotocentrum.de Mac/Dos, Linotype Trommelscanner S3300, Linocolor, Iris Digital-Proof, Xerox-Großprints bis 30 qm, Diabelichtung bis 8x10 Inch, Fotofachlabor

PAC

Fon 0 52 42 / 92 53 - 0

Fax 0 52 42 / 92 53 - 34

3 LI C

Papier-Copie-Druck GmbH

33378 Rheda-Wiedenbrück

MATHIAS NÜRMBERGER

Redaktionsservice und digitale Dienstleistungen Paul-Fürstenberg-Straße 21 33175 Bad Lippspringe Tel. 05252/9407-60, Fax -61, ISDN -62 CD-ROM-Brennservice, DTP-Schulungen, KB-Dia-Belichtungen, Kleinseriendrucke A3 + A2, Konzeption und Realisation von DTP-Druckobjekten aller Art

GRUPPE NIMBUS GMBH

Avenwedder Str. 71, 33335 Gütersloh Fon 0 52 41/97 01-0 Fax 0 52 41/97 01-33 http://www.nimbus.de

Systemberatung, Netzwerkplanung und Installation, Schulungen für Mac und Windows, Planung und Einführung von Warenwirtschaftssystemen, 24-Stunden-Service

SCAN-TECHNIK-SCHMIDT

Kaiserstr. 37, 34628 Willingshausen Tel. 06697-711, Fax 712, ISDN 713 Professionelle Trommel-Scans und Belichtungen bis 74 x 112 cm, Gestaltung, Satz, Bildbearbeitung, Video- und Multimedia-Produktion, Analog- und Digitalproof, CD-Brenn-Service, Datenübernahme von Mac/PC/Atari auf beliebigen Medien

LETTERN SERVICE

Mettmanner Str. 26, 40233 Düsseldorf Tel.: 0211/7 38 38-0, Fax: -38 ISDN-Mac: -18 Elektr. Text-Bild-Grafik-Integration, Scitex 4c-Scans, CD-Brennen, Iris-Digitalproof, Color-Separations, Filmbelichtung bis A2 (FM-Raster), Overheads, Diabelichtung, Canon CLC 700, 3M Matchprint, Indigo

RPS SATZSTUDIO GMBH

Digital-Drucke, Offsetdruck

Graf-Engelbert-Str. 42, 40489 Düsseldorf Telefon 02 03/99 77 40, Fax 99 77 444 ISDN 02 03/99 77 466 Grafik, Layout, Satzerstellung, DTP, EBV, Belichtungsservice auf Linotronic 300 und HERKULES PRO/DELTA RIP, 55 x 75 cm, FM-Rasterung, High-end-Scans über Hell Chromagraph 380 T bis DIN A2, ISDN-Datenversand, Digitalproof, Film-Proof bis DIN A2

COLORI GMBH

Gesellschaft für digitale Bildverarbeitung Görsenkothen 12, 40882 Ratingen Tel. 0 21 02/8 84 50 Fax 0 21 02/8 84 58 Grafikdesign, Konzept, Layout, Satz, Belichtungsservice (24 Std.) auf Agfa SelectSet, Produktionsberatung, Scitex-Scans, Litho, Farb-Laserprints, Proofs,

Andrucke, Druck, PS Level 2

JOSEPH COMPUTER + SERVICE GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Bahner 80, 41238 Mönchengladbach Tel. 02166/98491-0, Fax 02166/98491-44 e-mail: jcscom@joseph-computer.de

- Beratung und Verkauf
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Reaparaturservice vor Ort
- Internet-Dienste

CAV GMBH

Moritz-Hensoldt-Str. 22 35576 Wetzlar Tel. 0 64 41/90 14 13 Fax 0 64 41/90 14 39 ISDN 06441/901471

ABCM SOFTWARESTORE

Email: abcm@scmpop.de

Software Center 5, 35037 Marburg

fon 06421/1 30 12, fax 06421/1 40 12

Software und Dienstleistung rund um den

Macintosh/PowerPC, Acorn RiscPC, Atari

Brennservice und Produktion. Erweiterung

von Hardware in kürzester Zeit. Wir seh'n

ST/TT/Falcon030 und Kompatible. CD-

Layout + Satz, kpl. Zeitschriftenerstellung, Belichtungsservice, Farbseparation, Druck, Versand, Belichter: Agfa SelectSet 5000

- Schulungen und Trainingsangebote

B.S.R. BILD • SATZ • REPRO GMBH

Gennebrecker Str. 8, 42279 Wuppertal Tel. 0202/25236-0

DTP-Belichtungsservice über DIN A1, 3800 dpi, EAN-Codes, High-End-Trommel-Scan-Service, Proof-Service, CD-Brenn-Service, EBV, Retusche, Litho, Satz, Repro, Montagen, Offset-Platten, Klischees

Siebdruck, Fahrzeugbeschriftungen SYSTEMATICS OWF

JANKE-REPRO GMBH

Ackerstr. 40, 32051 Herford

Consulting · Konzeption · Produktion · Service

Belichtungsservice (420 x 480 mm), Scans

(100-5200 dpi), Fuji-Proofs (A3+) auf

Auflagenpapier, Andrucke, Offsetdruck,

Tel. 05221/57739, Fax 05221/57743

Grafikdesign, Konzept, Layout, Satz,

EDV-Unternehmensberatung GmbH Bad Salzuflen 05222/9156-0 -20 Bielefeld Shop 0521/52086-0 -20 Minden 0571/256-11 -18 Osnabrück 0541/95102-0 -20 Beratung, Konzeption, Verkauf, Service, Technik, Schulung bis hin zu individuellen Trainingseinheiten sowie Produktionsbegleitung

vor Ort im Bereich Macintosh/PowerPC

Macwelt · April 97



SYSTEMSERVICE

Wolf Ademeit • Lahnstraße 26 • 45478 Mülheim a.d. Ruhr

Ihr Partner für beste Qualität in der Druckvorstufe

- XXL Belichtungsservice bis 72 x 110 cm
- Oberflächenveredelung (Laminieren)
- High-End Scanservice (Hell Trommelscanner)
- Digitale Plakatdrucke
- Kaschieren
- CD ROM Brennservice

Tel.: (0208)/58 9174 • Fax 58 9175 • ISDN 58 9180

BENSE COMPUTERSYSTEME GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Martin-Schmeisser-Weg 12, 44227 Dortmund Tel. 0231/7 54 42 02, Fax 7 54 42 21 e-mail: sb@bense.net Coesfeld: Tel. 02541/94 76-0 Münster: Tel. 0251/53 37 77 Reparaturservice vor Ort, Netzwerk- u. Kommunikationskonzepte, Schulungen u. Trainingsangebote, Internet-Provider u. -Dienste, CAD



PUBLISHING PARTNER BOCHUM

Hofsteder Straße 128 44809 Bochum Tel. 02 34/5 18 04-5 Fax 02 34/5 18 06 Data-Euro ISDN 0234/9586800

High-end-Scannerservice, Datentransfer o. Montage, Belichtungsservice, Agfa-Proof-Service, Agfa-Kristallraster

SCHRÖDER COMPUTERSYSTEME GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Mechtildisstr. 13, 45127 Essen Tel. 0201/22 12 86, Fax 0201/23 06 77 e-mail: scs@schroeder-computer.de

- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Schulungen und Trainingsangebote
- Internet-Dienste

SLC GMBH

Saarbrücker Straße 87, 45138 Essen Tel. 02 01/89 80 00 Fax 02 01/ 28 40 33 Belichtungen MAC + DOS auf Linotronic 300, 330, 930 bis 75x110 cm, ISDN, Scans (Hellscanner), EBV, Schulung, Match-Print, Digital-Proof, Satz, Full-Service, Hard- u. Software, CD-R. Service Digitaldruck Xeikon DCP 1

KAMP COMPUTERSYSTEME GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Vestische Str. 89-91, 46117 Oberhausen Tel. 0208/894020, Fax 0208/8940240 e-mail: hl@kamp.de

- Internet-Provider, Internet-Dienste
- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Schulungen und Trainingsangebote
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte

ODER BEI UNS!

scan-text Friesenplatz 5, 50672 Köln Tel. 02 21/92 59 59-0 Fax 02 21/92 59 59-20 highend-Scanservice, EBV, DTP, Satz, Layout, overnight-overweekend Belichtungsservice (bis 80er Raster), Farbdigitalproofs in Andruckqualität, A rchivierung auf CD, 4-Kanal ISDN

CDS COMMUNICATION

Design Studios GmbH Reuschenberger Mühle Alte Garten 60-62, 51371 Leverkusen Tel. 02 14/8 68 42-0 Fax 02 14/8 68 32-22 High-end-Diabelichtungen in 2032 dpi Auflösung bis 11x14". Digital-Overheads, Digital-Proof, Lithos bis A1, Digitaler Plakatdruck, Multi-Media. Ultra-Service.

GM BILDPRODUKTION

Foto-Fachlabor u. Digital-Fullservice Alfred-Bucherer-Str. 8, 53115 Bonn Tel.: 0228/623177 + Fax: 624798 + Mod. 9783943 Alle klassischen Fotoarbeiten, Großfotos, DiaDuplikate, RushPrints, Vortragsvisuals, Reproduktionen, Serienfotos, Kaschierung, digitale Großdisplays, Diabelichtungen, Scanservice, dig. Fotografie, dig. Druck EILSERVICE * FACHBERATUNG * NOTDIENST

4 COLOR DIGITALDRUCKSERVICE

WB Werbung, Nordstr. 39, 59439 Holzwickede Tel. 02301/13419, Fax 02301/14652 High-end 4 Color Digitaldrucke auf Xero x 5790 von DIN A5 bis DIN A3, versch. Papiere mögl. (Kleinstauflagen möglich) Mac & Win 95 • Digital Proof bis DIN A3 · Farblaserkopien · Plottservice, wir schneiden Ihre Daten auf Folie • Großformatdrucke bis DIN AO . Scanservice

COLOR COPY GMBH

Höchster Bahnstr. 2a 65929 Frankfurt (Main) Tel. 069/33 33 22, Fax 069/33 33 90 ISDN 069/30 84 00 06 (Leonardo) Digitale Farbausdrucke bis A0 Mac/DOS auf Canon CLC 800, Bubble Jet A1 & HP Farblaser-Kopien bis A1, s/w Kopien Fotofachlabor, Overheadfolien Overnight, Eil- und Kurierservice

INTERPROOF GMBH & CO KG

Ginnheimer Ldstr. 35, 60487 Ffm/Bockenh. Tel. 069/77 10 69, ISDN 069/24 70 01 26 Digitale 4-fbg. Drucke Mac/DOS A4 bis >A0. C550 Laser/Fiery, 4Cast Thermosublimation, Novaiet 4C-Plotter, Belichtungsservice, Overheadfolien, Farbkopien bis A1, fotogr. Farbkopien, Kaschieren, Rubons, Dummybau, Konfektion, Folienschriften. Nacht- und Wochenendservice a. Anfr.

REISDRUCK

Gaugrafenstraße 19-23, 60489 Frankfurt/M. Tel. 069/785044, Fax 069/785077 WELTNEUHEIT: Digitaler Offsetdruck mit DI-46 von Heidelberg. Daten aus Mac/PC direkt in die Maschine. Maximales Format 34x46 cm. Papier nach Wahl, Belichtung. Ganzseitenaufbau incl. 4c-Scans, Datenbankaufbau, Notensatz.

1. Serienmaschine in Europa

Digitaler Offsetdruck auf HEIDELBERG QM DI-46-4

REISDRUCK. 1 9005 digital

Vom Computer direkt in die Maschine! Nach 20 Minuten 4farbiger Auflagendruck! Keine Filmbelichtungskosten mehr! Preisliste anfordern! Enorm günstig für Auflagen von 100 bis 3000!

REISDRUCK FRANKFURT/M. · TELEFON (069) 978489-0 · FAX 785077

LASERTYPE GMBH

Feuerbachstraße 14, 60325 Frankfurt Tel. 069/72 15 51 Fax/Modem 069/7 24 13 10 ISDN 069/97 10 08 13 Belichtungsservice Mac/DOS bis 460 mm Breite, Scanservice, Digitalproofs, Overheadfolien, Gestaltung, Fotosatz, Grafik, Repro, Schnellservice, Frequezmodulierter Raster, Datenkonvertierung, Druckvermittlung

KNOWLEDGE TRANSFER

Gesellschaft für Systemintegration mbH Frankfurter Str. 178, 61118 Bad Vilbel Tel. 06101/5847-0, Fax 06101/5847-47 Unabhängige Beratung und Support, Schulung, Kommunikation. Projektbetreuung von Netzwerken (Mac/Novell/Unix/Dos/WinNT/Win95) Internet Servicecenter http://www.transfer.de

MARTINCOLOR GMBH & CO. KG

Digitale & Fototechnische Gestaltung Savignystraße 34, 60325 Frankfurt/Main Tel. 069/756080-0. Fax 069/756080-88 ISDN 069/97650180 Online: http://www.martincolor.de

24 Std. Scan- u. Belichtungsservice (MAC, DOS, Unix). Digitale Dias KB-18*24 cm, OHF, Proofs bis A2 Übfm., Großdrucke. 4-fbg. Digitaldruck. EBV, 3D-Design.

STUDIO 84 REPROTECHNIK GMBH

Frankfurter Straße 84 63303 Dreieich/Sprendlingen Tel. 0 61 03/6 77 44, Fax 0 61 03/6 51 14 ISDN 0 61 03/69 83 81

Belichtungs-Service (bis A2 extra): Linotronic 630 RIP 40, Linotronic 560 RIP 50, Linotronic 200 SQ, , Hell-Scan-Service auf S 2000 bis 8800 dpi, EBV mit Lino-Color, Cromalin, Digital-Proof, Repro, Satz, Litho



Windows NT Server OPI Lösungen Apple Service Schulungen 68259 Mannheim Gotenstr. 13 Tel. 0621 / 70 46 30 Fax 0621 / 70 59 02 Netzwerke Internet Newton email Schappach@bonline.net http://www.bonline.net/Schappach

Macwelt · April 97

GERHARD KÖHLER

Werbung- und Produktionsservice
Hainstädter Straße 38, 63512 Hainburg
Tel. 06182/65810, Fax 06182/65899
Belichtungen Mac/DOS bis 460 mm Breite,
Scans, Fotosatz, Datenkonvertierung
Mac/DOS, Proof bis Format A3, EBV,
Schulungen DTP-Programme,
ISDN-Datenübertragung Mac/DOS,
Komplett-Lithoerstellung

KRAUS COMPUTERDIENSTE System Center GmbH & Co. KG

Niederlassung Bensheim Werner-von-Siemensstr. 30-34 64625 Bensheim Tel. 06251/1723, Fax: 06251/39127 Apple & Compaq System-Center, DTP-Systeme, Netzwerkkomplettlösungen, Multi-Media, Training, Beratung, Service und Support, Technik-Center, Rep. auch von Fremdsystemen

HYBRID ARTS GMBH

Fritz-Haber-Straße 4
65203 Wiesbaden
Tel. 06 11 /92 80 50
Fax 06 11/2 99 54
First Class Mailbox: 0611/9 20 09 30
Apple Distribution Center, SUN Vertriebspartner. Netzwerkkonzepte, SUN OPI Server.
DigiDesign Partner, Video-Audio Verarbeitung. Service und Support, Technik Center

ORG-TEAM GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Westerbachstr. 162-164, 65936 Frankfurt Tel. 069/9 34 91-0, Fax 069/34 30 42

- Apple Center
- Beratung und Verkauf
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Reparaturservice vor Ort
- Internet-Dienste
- Schulungen und Trainingsangebote

PRO COLOR GMBH Dannstadter Str. 6-8

68199 Mannheim

Tel.: 0621/8506-400
Fax: 0621/8506-123
ISDN: 0621/8413350
Digitaldrucke A0 oder größer, Mac/PC, CLC 700, Linotype-Scans, Farbkopien, Schneideschriften, Archivierung auf CD, kompletter Fotofachlaborservice.

KRIEGER DATENSYSTEME GMBH

Weinheimer Straße 62
68309 Mannheim
Tel. 0621/7363860, Fax 0621/7363865
CompuServe 100416,2633
Verkauf von Apple Hard- und Software,
Netzwerke auf Macintosh - Windows NT
Server - und Intranet Basis, SoftwareEntwicklung unter Java, Beratung,
Schulung, Service

MELOG SOFTWARE GMBH

Czernyring 22/10
69115 Heidelberg
Tel. 06221/1333-0, Fax 06221/1333-33
CompuServe 100042, 1634
Verkauf von Apple Macintosh-Hardware,
Standard-Software, Netzwerke (auch
heterogene), Beratung, Schulung, Support,
Software-Entwicklung (cross-platform),
Datenbankapplikationen.

KRAUS COMPUTERDIENSTE

System Center GmbH & Co. KG
Niederlassung Heidelberg
Dossenheimer Landstraße 56-58
69121 Heidelberg
Tel. 06221/64300, Fax 06221/484715
Apple & Compaq System-Center, DTP-Systeme, Netzwerkkomplettlösungen, Multi-Media, Training, Beratung, Service und Support, Technik-Center, Rep. auch von Fremdsystemen

7....

CLARA GMBH

Dürrbachstraße 71, 70329 Stuttgart Tel.: 0711/40732-0, Fax: 0711/40732-10

- · Programmierung für Mac
- Branchen- und firmenspezifische Officelösungen
- Unabhängige Beratung (Hard- und Software)
- Schulung (Einzel, Gruppen, firmenspezifisch)
- · Betreuung und Service

SEIBOLD & PARTNER GMBH

Zettaching 8, 70567 Stuttgart Tel. 0711/7280079, Fax 0711/7289634

Apple-Distributions-Center; Spezialisiert auf individuelle und intensive Betreuung hinsichtlich Systemkauf, Pflege und Wartung. Eigene Schulungsabteilung mit äußerst breit gefächertem Programm. Basis-, Aufbau- und Spezial-Seminare

UHLMANN GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Friolzheimer Str. 5, 70499 Stuttgart Tel. 0711/1389800, Fax 0711/1389809

- ACI Computer-Center
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Schulungen und Trainingsangebote

HSD SÜD GMBH

Tel. 07 11/5 71 58-0
Fax 07 11/5 71 58-15
www.hsdsued.de
Apple-System-Center und Service-Partner
Hewlett-Packard-Vertriebspartner
Distribution
Wir bieten Komplettlösungen, wie z. B.:

DTP, CAD, Multimedia, Netzwerkkonzeption

Waiblinger Straße 124, 70734 Fellbach

REPRO LENZ

Neuffener Weg 6, 70794 Filderstadt Tel. 07158/6631, Fax 07158/65803 ISDN 07158/940955 Leonardokarte

Satzherstellung, DTP, High-end Scanservice, EBV, Datenbank, Belichtungsservice bis 110 x 75 cm auf 3030 Linotype Hell, CD-Brenn-Service, Analog Proof, Andruck

CMS · MEDIENSYSTEME

Ludwigsburger Straße 61
71642 Ludwigsburg
Tel. 07141/25 07 32, Fax 25 08 32
ARA Server 25 19 69
Digitale Mediensysteme: Verkauf, Beratung, Schulung und Service. Audio, Video, Client-Server. AVID/digidesign-Partner, Archivierungssysteme auf CD, Brennservice. Eigenentwicklungen.

BAUER COMPUTER SYSTEME

Computer & Dienstleistungen
Pestalozzistraße 1/1,75031 Eppingen
Tel. 0 7262/77 75, Fax 0 72 62/77 28
Service & Support, auch am Wochenende
nach tel. Rückspr. Schulungen vor Ort in
allen gängigen Apple-Programmen, Beratung vor Ort (fragen Sie nach unseren Tarifen), Installation, Vernetzung u.v.m., Hotline von 9.00 - 20.00 Uhr (Mo. bis Fr.)

PENTADRUCK EPPINGEN GMBH

Scheuerlesstraße 42 · 75031 Eppingen Druckvorstufe: Tel. 0 72 62/912-326 Layout-/Fremdsprachensatz, Scanservice, Bildbearbeitung/Retusche, Belichtungsservice für MAC (auch über ISDN), Digitalproof, WEB-Design.

Druckerei: Tel. 0 72 62/912-606 Vierfarbdruck, Buchbinderei, Stanzungen

MAC-SERVICE Joachim Buck

Steinrinneweg 10
75365 Calw
Tel. + Fax 07051/3 05 30
Probleme mit Mac-Installationen oder
Netzwerken? Keine Frage: Mac-Service
und der Service-Mac hilft!
Individuelle FileMaker Pro-Lösungen
nahezu für ALLES und JEDEN

GRAFISCHE BETRIEBE REVELLIO GMBH

Karlsruher Straße 20, 78048 Villingen Tel. 07721/89 80-14, Fax 15 02, ISDN-Mailbox 50 02 91, Analog-Mailbox 50 02 92, Leonardo 50 02 93, CompuServe 10 00 73,16 23 Typogr. Satzerstellg., Datenbank-Publishing, Highend Scanservice, Digital- u. Analog-Proof, Belichtungsserv. für Mac/Windows (auch CorelDraw), 1- bis 5-Farbenoffsetdruck

IN-DATA GMBH

79110 Freiburg-Lehen, Ziegelhofstr. 33 Tel.: 0761/87578, Fax: 0761/87368 ISDN-Leonardo 0761/800852 ISDN-PC 0761/800853 Modem 0761/84904

Satz-, Scan- und Belichtungsstudio Belichtungen: Apple (alle Programme) von PC (CorelDraw, Illustrator, Word, Designer, PageMaker, WordPerfect)

EASY GMBH

Gewerbestraße 75
79194 Freiburg-Gundelfingen
Tel.: 0761/58 05 04, Fax: 0 61/58 05 09
ISDN: 0761/5950000
Modem: 0761/589772
Diabelichtungen 35mm und 4x5", Posterdruck bis 15x15 m, Farbdrucke für Kleinauflagen bis A3, Laminierung sowie
Beratung und Vertrieb

WIDER COMPUTER & CAD

Bergstr. 24, 79539 Lörrach Tel. 07621/168853, Fax 07621/43503 e-mail. wider.cad@t-online.de http://www.freinet.de/widercad

- MiniCad-Projektbegleitung b. Kunden
- MiniCad-Schulungen (n. Vereinbarung)
- MiniCad-Leasing, WWW-Zugang/Sites
- Mac & MC-Komplettlösungen (H & S)
- FormZ 3D-Modelling & Verkauf



BERNHARD MAYER GMBH

Gabelsbergerstr. 75, 80333 München Tel. 089/542133-0, Fax 089/542133-22

EBV: Retuschen, Composings, Schrifteinbelichtungen. Datenausbelichtung: Dias KB-8x10" (4k/8k), Fotoprints, Laserkopien, Overheadfolien, Großdrucke (Elektrostat Ink-Jet), Scan-Service, Kodak Photo-CD. Alle Fotofacharbeiten



CompuMac

Apple autorisierter Service Partner
 Linotype-Hell Vertriebspartner

Werastraße 42 + 44 • 88045 Friedrichshafen Tel.: 07541/9203-0 • Fax: -88 • Mailbox: -79 email: AppleCenter@CompuMac.go.germany-online.de

IN TIME COMPUTER GMBH

Lindwurmstr. 171 80337 München Tel. 089/7469854 Fax 089/765621

Autorisierter Apple-Systemhändler autorisierte Apple-Werkstatt, Schnellservice, Verleih, Softwaresupport, Schulung, Wartung, Netzwerke, Posterdrucke, Scans, Brennservice

ASM ELEKTRONIK

Parkstraße 3a, 80339 München Tel. 089/54 07 07 88 Fax 089/54 07 07 89

Apple-autorisierter Service Partner Reparatur von Apple-Computern PowerBook-Schnellservice Laserdrucker-Reparaturen Einbau von Festplatten-SIMMS + DIMMS

DIATEC

DIATEC Digital Data Services GmbH
Baaderstr. 49, 80469 München
Tel. 089/20 25 25-0
Fax 089/20 25 25-25
Dia-Bel. mit eig. Entwicklung (Q-Lab),
KB pinreg., 6x7, 9x12, 13x18, 18x24, bis
16k; OH-Folien/Fotoprints ab Datei, Großdrucke, Scanservice (A3), Modem, ISDN;
Agfa Händler

MACWARE BELICHTUNGSSERVICE GMBH

Notburgastraße 5 (am Romanplatz) 80639 München Tel. 0 89/17 70 57, Fax 0 89/1 78 54 81 ISDN 0 89/17 80 90 79

Belichtung bis 1026x1097 mm, auch ausgeschossen. Proof digital und vom Film. High End Scanservice. KB Diaservice. Layout, Satz, Gestaltung. Apple Point.



REGER STUDIOS

Hanauer Straße 50, 80992 München Tel. 089/14 90 01-0, Fax 089/14 92 859 ISDN 089/14078110, e-mail info @ reger.de High-end-Verfilmungen bis 8/10", Output KB, Dig. OH-Folien, Bilder, Laserdrucke, Digitale Großbilddrucke, POWER IMAGE® High-end-Großbilder, Scans, Retuschen, Composings, Text-/Bild-Integration, Multimedia, Internet, Fachlabor

FOTOLABOR TREML GMBH

Halmstraße 5, 81369 München
Tel. 089/7 89 00-5, Fax 7 85 37 85
ISDN 089/74 82 58-0
Digitale Farbdrucke-Großformat A2 bis A0 in Bahnen bis 600 qm. Ab Datei: Farbdrucke A3/A4 doppelseitig 180 gr. und Overheadfolien. DTP und High End Scans, Farbkopien A4 bis A0, Schneidplott-Service, Diaduplikate, S/W- und Color-Serienfotos

TEXT & GRAFIK

Systemhaus für CAP GmbH
Rohrauer Straße 72, 81477 München
Tel. 089/78 10 47
Fax 089/7 85 51 39
ISDN 78581261, Modem 7856021
Thermosubl.-Proof, Digital-Großformat-Drucke größer AO, Belichtung, Satz, Repro, Druck, 4c-Digitaldruck, SPONTANE Digital Printing Center, MAC und DOS

ESH-MÜNCHEN

Metzstraße 12 81667 München Tel. 089/487827, Fax 089/487913 RiscBox 089/4483461 (Mailbox)

Apple und Acorn Systeme, Beratung, Support, DTP-Komplettsysteme, Netzwerklösungen, Schulungen, Reparaturen jeglicher Systeme.

EKTACHROME SERVICE

Pfaffenbichler GmbH Prinzregentenstraße 78, 81675 München Tel. 0 89/47 38 77, Fax 0 89/4 70 19 93 Modem 0 89/47 20 35 (Mailbox) ISDN 45501290

Dias, alle Formate, 8K, eigene Entwicklung, Overheadfolien, Duplikate, Farbvergrößer, Scanservice, CD-ROM-Beschreibung, Overnight + Sonntag-Service, eigener Kurier

MULTIBYTE GMBH

Desktop Publishing
Hans-Pfann-Straße 25, 81825 München
Tel. 089/451506-0, Fax 089/451506-16
ISDN 089/45101120, 089/42720021
Modem 089/451506-17
Belichtungen bis DIN A2, Kristallraster,
Online-Zugriff auf Ausgabegeräte, Canon
CLC 300, Digitalproofs mit Iris Smartjet
perfekt kalibriert, Reproscans, Proofs.

WEILA BILDTECHNIK

Stahlgruberring 32, 81829 München Tel. 089/42 770-6, Fax 089/42 770-800 ISDN 089/42 770-746

Digitale und analoge Fotografie, Elektronische Bildbearbeitung, Scans, IRIS-Proofs, Datenausbelichtung, Bilddatenbank, CD-ROM-Produktion, Digitalgroßdrucke auf Papier, Stoff, Folien und Glas, Bildveredelung, Kaschierarbeiten, Montageservice, komplettes Fachlabor

ABS COMPUTER VERTR. GMBH

Huglfinger Str. 4, 82398 Polling
Tel. 0881/9235-0, Fax 9235-55
http://www.abs.de, e-Mail: info@abs.de
Apple-Center, autor. Apple-Service-Partner, Netzwerk-Spezialist, heterogene Netzwerke, Support, Schulungen, Web-Design,
günst. Speicher- Vertrieb, auch an Händler,
HELIOS-Ethershare / OPI, BINUSCAN,
LEXMARK, Computer to Plate mit XANTÉ

WESTNER GRAFISCHER BETRIEB

Pfaffenhofener Straße 3 85293 Reichertshausen (B 13 zwischen München und Ingolstadt) Tel. 08441/84010, Fax 08441/71846 'Herstellung von Drucksachen, Katalogen und Zeitschriften: Gestaltung, Layout, DTP-Satz, Repro, Scan-Service (Horizon, Arcus, Leaf Diascanner), Belichtung (AM 6000) bis A3, Druckabwicklung.

FLASHLIGHT DESIGN COMPUTERS

Jens Hartmann Werner-Heisenberg-Weg 106/5-201 85579 München/Neubiberg Tel.: 089/606009-44, Fax: 089/606009-45

Apple-Computer, Speicher, Netzwerke, CD-Brennservice, CDRs auf Lager. Kostenlose Beratung und Niedrigpreise. Intelligente Hard- und Software-Lösungen

ALBATROS COMPUTER

Gartenstraße 14a 85630 Grasbrunn/Harthausen Tel. 0 81 06/35 48 35 Fax 0 81 06/35 48 48

Techn. Service, Beratung und Verkauf Netzwerke, Großrechneranbindungen Einweisung und Schulung Telekommunikation

9

UPDATE PRE PRESS + REPROSERVICE

Obermaierstraße 14, 90408 Nürnberg Tel. 0911/3679791, Fax 0911/363548 ISDN 0911/3679792 Modem 0911/3679794 Digitaldruck von allen MAC- und DOS-Dateien: von DIN A4 bis Großflächen. Filmausbelichtung bis 130 x 180 cm, Scanservice von allen Vorlagen. OPI-

Ausbelichtungen und Dia-Belichtung

MCVISION GMBH

Pillenreuther Str. 14
90459 Nürnberg
Tel. 09 11/44 27 62
Fax 09 11/44 27 98
http://www.mcvision.de
Apple Point • QUATO • XANTÉ
LEXMARK • Beratung • Verkauf
Support • Schulung • DTP •
Multimedia • Internet/HTML

FMS-COMPUTER GMBH

Autorisierter Apple-Fachhändler Versbacher Str. 183, 97078 Würzburg Tel. 0931/25060-0, Fax 0931/25060-50

- Beratung und Verkauf
- Reparaturservice vor Ort
- Netzwerk- und Kommunikationskonzepte
- Schulungen und Trainingsangebote
- Internet-Dienste



MacInn Nußrainer & Weiss
Altwegring 16a • 84424 Isen

Tel. 08083/54091 • Fax 08083/54141

ISDN Leonardo 08083/54143 E-Mail apple@macinn.de

MacOS- und DOS/WindowsNT Systeme

Autorisierter Apple Servicepartner

"PowerMac 4400/200, 7300, 8600 und 9600 auf Anfrage!"

Performa 6400/180

16 MB RAM Hauptspeicher

8fach CD-ROM Laufwerk

SRS 3D Surround-Sound

Apple Design Tastatur

MSU MacKonto Classic

Performa Software

Level 2 Cache optional

Performa 6400/180

• 1,6 GB Festplatte

28.8 Modem

2.888,-

Maus

- QuickDraw Laserdrucker
- · 300 dpi Auflösung
- · GrayShare Software
- Toner Kartusche
- Anschlußkabel
- Internationale Ausführung

Multimedia Software, 1 CD Rohling, SCSI-Kabel

Formac CD-Writer ProWrite 24HP

externer CD-Writer 4fach lesen / 2fach schreiben mit GEAR

869,-



PowerBook 5300cs

- PowerBook 5300cs/100
- 8 MB RAM Hauptspeicher
- 750 MB Festplatte
- RAM Doubler
- Speed Doubler
- MSU MacKonto Classic

2.899,-

Speicher PB 5300cs

8 MB RAM Auforeis

879.-

- 16 MB RAM Auforeis a. A.
- 32 MB RAM Aufpreis a. A.
- · Einbau (Pauschale) 40.-

Speicher für PowerMac

- · 8 MB DIMM
- 16 MB DIMM a. A.
- 32 MB DIMM a. A.
- 64 MB DIMM a. A.
- 8 MB EDO DIMM a. A.
- 16 MB EDO DIMM a. A.
- 32 MB EDO DIMM a. A.
- 2 MB VRAM PM 4400 a. A.
- 256k L2 PM4400/P6400
- · Einbau (Pauschale)

Restposten!!!!!

UMAX Pulsar 1000/200MHz

Preis auf Anfrage

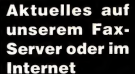
Performa 6400/200

- Performa 6400/200
- 16 MB RAM Hauptspeicher
- 2,4 GB Festplatte
- 8fach CD-ROM Laufwerk
- 256 KB Level 2 Cache
- 28.8 Modem SRS 3D Surround-Sound
- Maus
- Apple Design Tastatur
- Performa Software
- MSU MacKonto Classic

3.550,-

Server oder im

Internet



der Software



LaserJet 6MP

- HP LaserJet 6MP
- 3 MB RAM (AMBt)
- · 600dpi Auflösung (REt) PostScript Level 2
- · HP Micro-Toner
- 250 Blatt Papierzuführung
- · max. 12.000 Seiten/Monat

1.739.-



ApplePoint

ACD-DTP

inunternehmen

Daten- u. Informationssysteme Bayreuther Str. 37 • D-91054 Erlangen

Tel 09131/8794-11 • Fax 09131/8794-23 Fax-Abruf Server 09131/8794-20

Internet http://www.acd-dtp.com

Enthält MacKonto V

msuAgent msuAgent wurde speziell entwickelt für kleinere Unternehmen, Selbständige, Freiberufler und Creative

Zubehör

Sagem SPIGA GeoPort

Iomega ZIP extern

• Iomega ZIP Disk/Stk.

Formac JAZ extern

• Epson Stylus C. 500

HP DeskJet 870Cxi

• Formac ProNitronF1701 999,-

StyleWriter 1200

699.-

299.-

28.50

765,-

329.-

529.-

885.-

Alle Preise sind Endkundenpreise in DM. Lieferung erfolgt per Nachnahme (ab 500 DM Versandkostenfrei) mit Post AG oder

UPS (Die Wahl der Versandform behalten wir uns vor). Angebote freibleibend, Irrtum vorbehalten und nur solange Vorrat

reicht. Alle Apple Geräte haben 1 Jahr Herstellergarantie. Alle Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Es gelten unsere Geschäftsbedingungen (AGB). Modem und ISDN Adapter mit Zulassung

Über menschen

für die Bundesrepublik Deutschland. Bei erhöter Nachfrage nicht immer alle Produkte ab Lager vorrätig

Kunden & Lieferanten, Kurz - & Serienbriefe. Termine, Rechnungen & Mahnungen, Kassenmodul, Artikel & Leistungen, Buchhaltung (MacKonto V), Zahlungs-Giro-Verkehr, Statistiken, Überweisungen

DM 298.-

CeBit '97 Halle 4 Stand G54

MacKonto finden Sie das be-ihrteste Buchhaltungsprogramm ständige und Freiberufler.

m Finanzassistensten ausgebaut:

MacKonto V

agenverzeichnis und Abschreibung (neu) Schnittstelle zum Telebanking (neu) Datenträgeraustausch (neu) Bedrucken von Überweisungsträgern (neu) Buchhaltungskurs Diagramme & Statistiken

Kassen- & Bankbücher Inventarliste Kostenstellen u.v.m.

DM 198.-



Enthält msuAgent 2.5 msuFAKT!

msuFAKT! erweitert msuAgent zu einer kompletten Office-Lösung & Warenwirtschaft aus den zusätzlichen Modulen Angebote, Autragsverwaltung, Gutschriften, Zahlungs-Giro-Verkehr, Lieferscheine, Barcode, Lagerwaltung, Wareneingänge

ldeal für Dienstleister, Handel, Gewerbe und Verwaltung für $\,\,$ DM 998.-

PRODUKT 25

NEU Macwelt Der Index 96

Der gesamte Jahrgang 1996 auf CD-ROM

- Über 1300 Macwelt-Seiten auf einen Klick
- Mit allen Artikeln: Testberichte, Kaufberatungen, Workshops, Tips & Tricks und, und, und...

Sie finden jeden Beitrag in Sekundenschnelle - dank der Stichwort- und Volltextsuche

Bestellen Sie jetzt!

Direkt bei Computerservice Ernst Jost GmbH Macwelt Vertrieb, Postfach 140220 80452 München, Telefon 0 89/20 24 02-22

Preis: 47 Mark

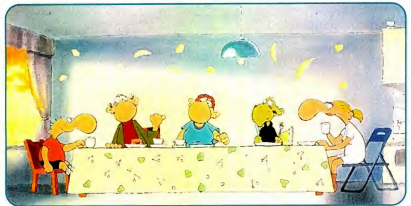
Mehr Leistung 12000

Das artralstive CD Share Index 96 Unit die Undle Signification die CD Bundle





DER MULTIMEDIA COMPUTER



FÜR DIE GANZE FAMILIE

Das Kleine Arschloch: Jetzt überall im Kino!

inkl. Textverarbeitung Datenbank und Antivirenprogramm

Performa 5400 16016/1,6 GB/CD

Weitere Angebote & News aus der GRAVIS-Welt auf den folgenden Seiten

UKHYIS EDITION

Nur solange Vorrat reicht!

PowerPC- 603 e Prozessor 160 MHz

16 MB Hauptspeicher 1.6 GB Festplatte

8fach CD-ROM Laufwerk

Tastatur und Maus Stereolautsprecher

integrierter 15" Monitor

inkl. GRAVIS UtilityPack



inkl. v.a.:

Vollversion auf CD mit Onlinedokumentation

schnell, sicher, preiswert!

weniger **89,—***

NORTON TILITIES

atliche Leasingrate bei einer Lau 36 Monaten (siehe S.6)

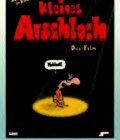


GRAVIS Mail • Heidestr. 46-52 • 10557 Berlin • Fon: 030-397 80 9-50 • Mail InfoLine 030-394 95 08

G+R+A+V+I+S

Das Kleine Arschloch ietzt überall im Kino!

Großes Kino-Gewinnspiel in allen GRAVIS Shops.



Ray Dream Studio dt. (CD)	
inkl. Ray Dream Designer	799,-
Dabbler 2.0 dt., naturalistisches Malen	
Quark XPress 3.3.2 dt. (PMac & 68k)	

zusammen mit Adobe PhotoShop

Das unglaubliche

GRAVIS Software-Quartett, nur bei GRAVIS:

(nur bei Kauf eines Computers bei GRAVIS)



StarterPack Vol. 2

- Nisus Writer 4.1.3 dt.**
- SAM 4.0 dt.*
- ACI 4D First 1.2.5 dt. *
- ACI 4D Write 2.5.0 dt.
- First Shell für ACI 4D First
- DOS Mounter 95 e.
- CompuServe CD
- T-Online CD
- MACWELT
- * Vallversion auf CD mit Onlinedakumentation ** ohne Farmeleditor

TEXT & OFFICE

Microsoft Word 6.01 dt	. 1.149,-
Microsoft Excel 5.0 a dt.	. 1.149,-
Claris Works 4.0 dt.	299

UTILITIES

SoftWindows 3.0 dt. Disk	
oder CD (für PowerMac)	699,-
Now Up-to-date/Now Contact 3.5 dt	139,-
Update auf RamDoubler 2 dt.,	
nur gegen Abgabe der Disk mit der alten Version	49,-
SAM 4.5, Virenschutz	199,-
SpeedDoubler 1.3.1 dt.	49,-
BankUp Homebanking Software dt	79,-

TELECOM

Telefonbuch Deutschland (CD)	29,-
Telefaxbuch Deutschland (CD)	
Galha Saitan Doutschland (CD)	69 -

DRUCKER

 	469,-
Color StyleWriter 2500, 720x360 dpi Color	699,-
LaserWriter 4/600 PS, 600 dpi, PostScript	. 1.639,-
HP DeskJet 870 CXI, 600 dpi Color	899,-
Canon BJC-4550, A3 Farbdrucker, 720x360 dpi	899,-
Epson Stylus Color 500, 720 dpi Color	599,-

BOXEN

WaveMaster 120, Aktivboxen (120 Watt-System) . . 69, WaveMaster 160, Aktivboxen (160 Watt-System) . . 89,-WaveMaster 240, Aktivboxen (240 Watt-System) . 119,-



Abb. sind Retail-Verpackungen

Abb. sind Retail-Verpackungen

UtilityPack Norton Utilities 3.2 dt.* RAM Doubler 2 dt. **

- Speed Doubler dt.**
- FWB Hard Disk Toolkit PE e.**
- FWB CD-ROM Toolkit PE e.**
- Conflict Catcher 3.04 e.*
 - * Vallversion auf CD mit Onlinedakumentation
- ** Auf Diskette mit Handbuch
 ** Vollversion auf Diskette mit Onlinedakumentation auf CD

Business Internet Pack

- Star Office 3.1* für Power Mac: Star Writer 3.1, Star Calc 3.1, Star Draw 3.1, Star Image, Star Chart, Star Math inkl. Gutschein für Staroffice 4.0
- Homebanking Software** BankUp 1.2 Shareware-Paket (komplett mit Installer, OpenBank®, BTX-Modul und Dokumentation im Acrobat-PDF-Format)
- T-Online CD
 - * Vallversion auf CD mit Onlinedakumentation ** auf CD



KreativPack

- CorelDraw™ 6 Suite* für Power Mac: CorelDraw™ 6 CorelDREAM 3D 6 CoreITEXTURE™ 6 CorelARTISAN' 6
- 25.000 Cliparts und Symbole 1.000 hochauflösende Fotos
- über 750 3D Modelle mehr als 1.750 Schriften
- Kai's Power Goo SE Version** (ohne Fusionsraum) dt. (CD)
 - * OFM-Version ouf CD mit Onlinedokumentation

C

8

1

T

T

公公公

Das ultimative Mill Betriebssystem:

Exploring Laci OS 7.6



Auslieferung dt. Version voraussichtlich Fnde März <u>Erhöhte Benutzerproduktivität und Performance</u> (verbessertes File-System)

Vereinfachte Konfiguration und Zugang zu
Internetdiensten inkl. Apple Internet Connection Kit 1.2,
Netscape Navigator 3, Macromedia Shockwave Plugins,
Claris Emailer Lite.

Führende Multimediatechnologie wie z.B.

QuickTime 2.5, QuickDraw 3D, Text to Speech,

Quick Draw GX und vieles mehr...

<u>__inkl. GRAVIS 7.6 Support</u> CD mit den aktuellsten Updates und Patches zu 7.6

System 7.6 nur 49,— DM für alle GRAVIS MT und TT-Kunden!

Entsprechend dem Programm von Apple USA, allen Käufern von original Apple-Macs und MacOS-Clones, die Ihren Computer nach dem 6.12.96 erworben haben, ein stark verbilligtes Update für US \$ 24,— plus Versand anzubieten, hat GRAVIS diese Offerte im Sinne einer optimalen Kundenzufriedenheit übernommen.

Leider können wir Ihnen dieses Angebot nur für unsere MacOS Computer und nicht für original Apple Computer offerieren.





Zork e. CD

spannendes Adventure-Game
3 CD-ROM mit 16Bit Grafik
und 3D Sound

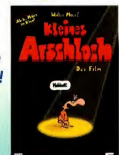
Golden Gate Killer dt. CD

nach einem authentischen Fall gestaltet

G•R•A•V•I•S

Das Kleine Arschloch ietzt überall im Kino!

Großes Kino-Gewinnspiel in allen GRAVIS Shops.



SPIELE & EDUCATION

Actua Soccer Fußball e. (CD)	. 99,90
Afterlife MCD dt. (CD)	.99,90
Apache Longbow e. (CD)	. 109,-
Comanche dt. (CD)	
Command & Comquer e. (CD)	119,-
Eve Peter Gabriel e. (CD)	.99,90
Gabriel Knight 2 e. (CD) mit dt. Handbuch	. 99,90
Larry Leisure Suite 7 dt. (CD)	129,90
Kings Quest VII e. (CD) mit dt. Hb.	89,-
LucasArts Adventure Pack dt. (CD)	
MechWarrior 2 e. (CD)	. 69,90
Nascar Racing e. (CD)	.99,90
Tank Commander e. (CD)	.99,90
Pinball - The Web e. (CD)	. 49,90
Rebel Assault II dt. (CD)	99,-
Secrets of the Luxor dt. (CD)	99,-
Top Ten MacPack II e. (CD)	99,-
Warcraft II e. (CD)	. 119,-
Warcraft II Expension Set e. (CD)	39,-
Zork Cycle e. (CD) mit dt. Hb.	. 29,90
Janosh Riesenparty für den Tiger dt. (CD)	. 79,90
König der Löwen dt. (CD)	99,-
Ollis große Reise dt. (CD)	. 69,90
Day of Tentade dt. (CD)	49,-
FMF Game Collection V1, V2 (CD)	je 29,-
IndyCar Racing II e. (CD) mit dt. Handbuch	
SIM Tower e. (CD) mit dt. Handbuch	. 29,90
System Shock e. (CD) mit dt. Handbuch	29,-

JOYSTICK's

GRAVIS GamePad	
GRAVIS Joystick II	
GRAVIS Joystick Firebird	
Jetstick	
Flightstick Pro mit ADB-Anschluß	•

Top-Aktuell

Sonderangebot

& Edutainment

Willer.

G•R•A•V•I•S

Das Kleine Arschloch. Jetzt überall im Kino! **Großes Kino-Gewinnspiel** in allen GRAVIS Shops.



MONITORE

Pro Nitron 20/600,
inkl. ProVision 4/60 128 Bit PCI-Grafikkarte 2.999,-
Pro Nitron 17/400, inkl. ProVision 4/60
128 Bit PCI-Grafikkarte
■ 1705 Multiple Scan,TCO,1024x768/75 Hz 1.299,-
★ Vision 1710 AV, Trinitron, 1280x1024/75 Hz .1.799,-
Formac 1701 inkl. ProMedia 2MB
Sony 100sx, 15",1024x768/80 Hz
Philips 15" 105B,1024x768/75 Hz749,-
17" ProNitron F 1701,1024x768/75 Hz 999,-

	COMPUTER	
Performa 6400 180/16/1,6/8xCD/28.8	2.999,-	
PowerMac 8200 120/16/1,2/		
8xCD/L2/MS Office	2.999,-	
PowerMac 7600 132/16/1,2/		
8xCD/L2/MS Office	3.999,-	
PowerMac 4400 200/16/1,2/8xCD/1MB \	RAM 2.599,- NE	ij
PowerMac 4400 200/16/2/L2/Ethernet/		
8xCD/2MB V RAM	2.999,-	
PowerMac 7300 166/16/2/12xCD/MS Off	fice 4.699,-	
PowerMac 7300 200/32/2/12xCD/MS Off	fice 5.699,-	
PowerMac 8600 200/16/2/L2/ZipDrive .	6.299,-	
PowerMac 9600 200/32/4/12xCD/L2/MS	Turbo 7.499,-	
PowerBook 5300 cs 100/8/750		
PowerBook 1400 cs 117/16/750/6xCD .	5.299,-	
PowerBook 1400 cs 117/16/	- 1	
750/6xCD+ Color StyleWriter 2200	6.299,-	
PowerBook 3400 c 180/16/1,3	nde März. 8.499,-	
PowerBook 3400 c 180/16/1,3/6xCD/EN	8.999,-	

GRAFIKKARTEN

MacPicasso	320,	2MB	NuBus-Grafikkarte	499,-
			PCI-Grafikkarte	
MacPicasso	520,	4MB	PCI-Grafikkarte	
MacPicasso	516,	2MB		199,-
MacPicasso	535,	4MB		699,-

GRAVIS TT Software Wochen

nach Wah

oder

odler

BankUp

Verlängerung der TT Wochen bis 31.3.97 aufgrund vermehrter Kundennachfrage

High Performance Tower im Design-Gehäuse 166 bis 250 MHz PowerPC- 604 e Prozessor

250 MHz ab Ende Quartal 1/97

Multiprozessor erweiterbar L2 Cache - 512 KB

32 MB Hauptspeicher 2,0 GB SCSI II Festplatte

8fach CD-ROM Laufwerk

6 PCI Steckplätze 128 Bit Hochleistungsgrafikkarte

erweiterte Tastatur mit ergonomischer Handballenauflage und Maus

142

Mac OS 7.5.3 FWB HardDisk Toolkit PE e und CD-ROM Toolkit PE e. vorinstalliert

GRAVIS StarterPack Vol. 2

GRAVIS TT

GRAVIS TT 180

GRAVIS TT 200

EASY-IEASING

ab 177.

Creative Studio

≰ Performa 6400/200 24/2,4 GB/CD 8-fach/Modem 28.8 mit Apple Creative Studio

• PowerPC 603e 200 MHz, 256 kB L2-Cache • 24MB RAM, 2,4 GB Festplatte

CD 1200i CD-Laufwerk

Avid Cinema Karte, Video-In Karte,
 TV-Tuner, Apple 28,8 KBit/s Modemkarte
 Tastatur, Maus, Netzkabel

jede Menge Programme bzw. CD Titel



ohne Monito

© PowerMac 4400 160/16/1,2/8-fach CD

• inkl. GRAVIS Mega Software Bundle GRAVIS StarterPack Vol. 2, SpeedDoubler 1.3.1 dt.

Nur solange der **Vorrat reicht!**

inkl. Formac 1701 und ProMedia 2MB





GRAVIS **ModemPack**

CYBERMOD 28.8 V.34

- Fax Send-/Receive-Modem
- Datenübertragung: bis zu 115.200 bit/s
- Fax-Funktion mit bis zu 14.400 bit/s
- stromsparender Power-Down-Mode
- + Communicate Lite dt.*
- + FaxExpress Solo 3.0 dt. Lite*

Nur solange der Vorrat reicht!

+ Special Bonus CD's ...

*auf CD mit Onlinedokumentation

G•R•A•V•I•S

KOMMUNIKATION

Pager TeLMi, MemoExpress Textmessagepager 145,-	
Planet 2, ISDN-Karte, Nubus oder PCI1.199,-	
Spiga GeoPort Adapter (Modem)	
Zoom Modem 14.4	
Communicate Lite dt. mit BTX Modul149,-	
Acer F-26, Faxgerät mit Scanfunktion699,-	
FAXstf 3.2 dt., Profifaxsoftware189,-	

SCANNER & SOFTWARE

Paragon 1200 SP,	
30 Bit, 600x1200 dpi, single pass	749,-
Durchlichtaufsatz für Paragon 600, 800 IISP	389,-
UMAX Vista S6E, 24 Bit, 300x600 dpi, single pass.	439,-
Agfa Snap Scan, 24 Bit Farbscanner	
300x600 dpi inkl. Software	699,-
Vista S 12 E 24 Bit, 600x1200 dpi, single pass	839,-
Power Look Scanner	.999,-
DataPen (Handscanner in Stiftformat)	549,-
Adobe PhotoShop 3.0 dt., bei Kauf eines Scanners .	549,-
TextBridge 3.0 dt.	299,-
TextBridge Pro Cross Over/Upgrade dt	399,-

SPEICHERMEDIEN

1	LICIILAMILVILA	
	Zip DRIVE inkl. Disk (100MB)	329,-
	d2 - 12-fach CD Laufwerk	ACCEPTED NO. 1
	MCD Laufwerk von d2 inkl. Cartridge (540 MB)	
	Philips CDD 2600,	- 1
	2-fach Brenn-, 6-fach Lesegeschwindigkeit	999,-
	TEAC CD-R50, CD-Brenner	
	Festplatte 2 GB, intern (SCSI)	
	Festplatte 4 GB, intern (SCSI)	
	Festplatte 2 GB, extern (Standard-Gehäuse)	
	Festplatte 4 GB, extern (Standard-Gehäuse)	
	Pro Change CD-Wechsler, 4-fach Wechsler	
	mit 8-facher Lesegeschwindigkeit	499,-
	Disk für ZIP DRIVE,	
	100 MB (6er Pack: 169,- DM)	29,90
	Cartridge für JAZ DRIVE, 1 GB	
	Cartridge für MCD, 540 MB	
	Cartridge für EZ, 135 MB	
	88 MB Cartridge (3er Pack: 249,- DM)	
	200 MB Cartridge (3er Pack: 349,- DM)	
	(D-Rohling, 74 min (10er Pack: 149,- DM)	
		.,

d2 JAZ Drive



- Suchzeit 12 ms
- Datentransferrate: bis zu 5,53 MB/s



399,-

Paragon 600 IISP, Abb.

_ 24 Bit Farbscanner _ 300x600 dpi inkl. ColorIt e. TextBridge 3.05 dt.

Paragon 800 IISP

_30 Bit Farbscanner _400x800 dpi inkl. ColorIt e. TextBridge 3.05 dt.

549,-

G+R+A+V+I+S

mal in Deutschland und natürlich auch in Ihrer Nähe:

Aachen: Vaalser Straße 20-22

Fax: 0241-3 77 88 Tel.: 0241-3 03 03

Berlin-Mitte: Georgenstraße 4

Fax: 030-208 19 96 Tel.: 030-204 24 46

Berlin-Schöneberg: Martin-Luther-Str. 120 Fax: 030-788 18 44 Tel.: 030-784 60 11

Berlin-Tiergarten: Turmstraße 72/73 Tel.: 030-39 99 42 10 Fax: 030-399 40 54

Bielefeld: Kreuzstraße 1

Tel.: 0521-12 12 21 Fax: 0521-12 12 81

Bochum: Viktoriastr. 66-70

Tel.: 0234-120 01 Fax: 0234-601 05

Bonn: Rheingasse 4 Tel.: 0228-69 00 20 Fax: 0228-69 00 40

Bremen: Am Wall 127

Fax: 0421-17 01 00 Tel.: 0421-17 00 00

Dortmund: Rheinische Straße 47

Fax: 0231-14 64 60 Tel.: 0231-16 30 47

Düsseldorf: Friedrichstraße 5

Fax: 0211-384 02 12 Tel.: 0211-37 50 11

Essen: Huyssenallee 85

Tel.: 0201-20 07 01 Fax: 0201-20 07 88

Frankfurt/M.: Mainzer Landstr. 316

Fax: 069-730 61 00 Tel.: 069-730 60 00

Hamburg: Grindelallee 21

Tel.: 040-44 14 38 Fax: 040-410 74 43

Hannover: Am Klagesmarkt 17

Fax: 0511-161 23 60 Tel.: 0511-161 23 58

Karlsruhe: Gartenstraße 56 b

Fax: 0721-84 36 96 Tel.: 0721-84 35 22

Köln: Aachener Straße 370

Tel.: 0221-546 24 88/9 Fax: 0221-546 24 81

Mannheim: Berliner Straße 32

Fax: 0621-41 40 45 Tel.: 0621-41 44 41

München: Nymphenburger Str. 1

Fax: 089-550 19 38 Tel.: 089-59 34 47

Münster: Hammer Straße 70

Tel.: 0251-53 30 53 Fax: 0251-52 77 07

Nürnberg: Nelson-Mandela-Platz 18

Fax: 0911-44 44 43 Tel.: 0911-44 44 88

Stuttgart: Reinsburgstraße 15

Fax: 0711-62 78 65 Tel.: 0711-62 78 63

Wiesbaden: Adelheidstraße 21

Tel.: 0611-308 20 20 Fax: 0611-308 25 27

Wuppertal: Gathe 63

Tel.: 0202-44 48 44 Fax: 0202-44 31 44





gute Gründe für **EASY-Leasing bei GRAVIS:**

schnell!

Komplette Abwicklung in unseren GRAVIS Shops innerhalb von 20 Minuten gegen Vorlage der EC- oder Kreditkarte und des Personalausweises.

sicher!

Ihr Aufwand verläuft parallel zum Investitionserlös.

preiswert:

Sie bezahlen keine Bearbeitungsgebühr und arbeiten mit überschaubaren, günstigen Leasingraten.



Prospekt schickt gem: Eichborn Verlag Kaiserstraße 66 60329 Frankfurt/Ma

Achtung! Mega-Kino-Gewinnspiel mit Preisen im Wert von ca. 50.000 DM! Weitere Infos in allen GRAVIS Shops!

PRODUKT 51



Geschäftszeiten Mail

Montag-Freitag 8-20 Uhr

STUNDEN

SERVICE

PRODUKT NFO

Produktinfo-Service

STATISTISCHE ANGABEN Bitte beantworten Sie folgende Fragen

Land- und Forstwirtschaft Energie- und Wasserversorgung, Bergbau Verarbeitendes Gewerbe ohne DV-Herstellung Herstellung von Büromaschinen, DV-Geräten

Baugewerbe
Handel (ohne DV-Technik)
Handel mit DV-Technik, Software etc
Verkehr und Nachrichtenübermittlung
Kreditinstitute und Versicherungsgewerbe
Dienstleistung und freie Berufe (ohne DVDienstleistung)

Grafik / Druck Organisationen ohne Erwerbszweck, Verbände

Unternehmens- / Geschäftsführung Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation /

Gebietskörperschaften, Sozialversicherung, öffentliche Verwaltung Schule, Universität, Hochschule nichts davon

Selbständiger Unternehmer freier Beruf / selbständiger Akademiker Leitender Angestellter / höherer Beamter

Sonstiger Angestellter / Beamter (Fach-)Arbeiter In Ausbildung Nicht (mehr) berufstätig

Volksschule, Hauptschule Mittlere Reife Abitur / (Fach-)Hochschulreife

Studium ohne Abschluβ Studium mit Abschluβ Promotion / Habilitation 5. Computernutzung

ausschließlich beruflich

Nutzen Sie Ihren Computer

beruflich und privat ausschließlich privat 6. Computererfahrung Einsteiger Fortgeschrittener Profi

1. Branchengruppe

und -Einrichtungen Baugewerbe

DV-Dienstleistungen

2. Berufsfunktion

Finanzwesen Verkauf / Vertrieb Marketing / PR

Logistik

3. Berufsgruppe

4. Schulabschluß

Produktion / Fertigung

Forschung & Entwicklung nichts davon

22 23

30

Wenn Ihnen mehr Informationen über die in diesem Heft beworbenen Produkte zugesandt werden sollen, dann markieren Sie bitte unten die entsprechenden Produktinfo-Nummern der Sie interessierenden Anzeigen und schicken uns diese Seite (kopiert oder ausgeschnitten) per Post oder per Fax zu. Oder Sie nehmen die Postkarte.

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
20	°21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
38	39	40			43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
56			59							66	67	68	69	70	71	72
74	75	76	77	78							85	86			89	
92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108
110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144
146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162
164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198
200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216
218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234
236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252
254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270
272	273	274	275	276	277											
290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306
	38 56 74 92 110 128 146 164 182 200 218 236 254 272	20 '21 38 39 56 57 74 75 92 93 110 111 128 129 146 147 164 165 182 183 200 201 218 219 236 237 254 255 272 273 290 291	20 '21 22 38 39 40 56 57 58 74 75 76 92 93 94 110 111 112 128 129 130 146 147 148 164 165 166 182 183 184 200 201 202 218 219 220 236 237 238 254 255 256 272 273 274 290 291 292	20 '21 22 23 38 39 40 41 56 57 58 59 74 75 76 77 92 93 94 95 110 111 112 113 128 129 130 131 146 147 148 149 164 165 166 167 182 183 184 185 200 201 202 203 218 219 220 221 236 237 238 239 254 255 256 257 272 273 274 275 290 291 292 293	20 21 22 23 24 38 39 40 41 42 56 57 58 59 60 74 75 76 77 78 92 93 94 95 96 110 111 112 113 114 128 129 130 131 132 146 147 148 149 150 164 165 166 167 168 182 183 184 185 186 200 201 202 203 204 218 219 220 221 222 236 237 238 239 240 254 255 256 257 258 272 273 274 275 276	20 21 22 23 24 25 38 39 40 41 42 43 56 57 58 59 60 61 74 75 76 77 78 79 92 93 94 95 96 97 110 111 112 113 114 115 128 129 130 131 132 133 146 147 148 149 150 151 164 165 166 167 168 169 182 183 184 185 186 187 200 201 202 203 204 205 218 219 220 221 222 223 236 237 238 239 240 241 254 255 256 257 258 259 272 273 274 275 276 277	20 '21 22 23 24 25 26 38 39 40 41 42 43 44 56 57 58 59 60 61 62 74 75 76 77 78 79 80 92 93 94 95 96 97 98 110 111 112 113 114 115 116 128 129 130 131 132 133 134 146 147 148 149 150 151 152 164 165 166 167 168 169 170 182 183 184 185 186 187 188 200 201 202 203 204 205 206 218 219 220 221 222 223 224 236 237 238 239 240 241 242 254 255 256 257 <	20 '21 22 23 24 25 26 27 38 39 40 41 42 43 44 45 56 57 58 59 60 61 62 63 74 75 76 77 78 79 80 81 92 93 94 95 96 97 98 99 110 111 112 113 114 115 116 117 128 129 130 131 132 133 134 135 146 147 148 149 150 151 152 153 164 165 166 167 168 169 170 171 182 183 184 185 186 187 188 189 200 201 202 203 204 205 206 207 218 219 220 221 222 223 224 225 23	20 '21 22 23 24 25 26 27 28 38 39 40 41 42 43 44 45 46 56 57 58 59 60 61 62 63 64 74 75 76 77 78 79 80 81 82 92 93 94 95 96 97 98 99 100 110 111 112 113 114 115 116 117 118 128 129 130 131 132 133 134 135 136 146 147 148 149 150 151 152 153 154 164 165 166 167 168 169 170 171 172 182 183 184 185 186 187 188 189 190 200 201 202 203 204 205 206 207 208 <td>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191</td> <td>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 182</td> <td>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 182 183 184 185 186</td> <td>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 146 147 <</td> <td>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 <t></t></td> <td>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 128 129 130 131 132</td> <td>20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125<!--</td--></td>	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 182	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 182 183 184 185 186	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 146 147 <	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 <t></t>	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 128 129 130 131 132	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 </td

Macwell 04/97

Produktinfo-Service

Einsendeschluß: 09.04.97

Bitte nur max. 25 Nummern markieren.

So wird's gemacht:

Macwelt Faxresponse: 08124 / 5172

IDG MAGAZINE Verlag GmbH Anzeigenabteilung Macwelt

dresse:

☐ privat

geschäftlich

Name	Vorname	Titel

Firma

Abteilung

Straße

PI 7

Ort

Y Telefon

7. Anzeigen-Informationen Postfach 40 14 29 · 80714 München Welche Informationen ziehen Sie aus den (Produkt-) Anzeigen der Macwelt? Hinweise für Problemlösungen Anregungen für Kaufentscheidungen Informationen über Produkte (z B Eigenschaften, Preise etc.)

1. Branchengruppe
2. Berufsfunktion
3. Berufsgruppe
4. Schulabschluß
5. Computernutzung
6 Computererfahrung

7. Anzeigen-Informationen

Informationen über Unternehmen (Innovationsfreudigkeit etc.)

Macwell	Abonnent	
Macwelt	Kioskkäufer	

Inserenten Fax-Hotline

rund um die Uhr: 0 89/3 60 86-124

Noch Fragen?

Ansprechpartnerin in der Anzeigenabteilung: Andrea Weinholz Telefon 0 89/3 60 86-201

Sie wollen sich jetzt endlich

einen Power Mac anschaffen, sind auf der Suche nach der ultimativen Photoshop-Schulung oder brauchen einen neuen Laserdrucker.

Kein Problem, der Macwelt Shopper hilft Ihnen weiter, denn hier finden Sie (fast) alles - von gewerblichen und privaten Hard- und Softwareangeboten über Schnäppchen bis hin zu Dienstleistungsangeboten.

GEWERBLICH

BIETE HARDWARE

GEBRAUCHTE DRUCKER MIT GARANTIE

in D: KPK GmbH Tel.: 07472/921-0 / Fax: -100 in CH: KPK AG Tel.: 071/85821-50 / Fax: -59

GÜNSTIGE GEBRAUCHTE LASERBELICHTER!!!

Von AGFA und LINOTYPE – mit Garantie, Installation und Service auch nach dem Kauf! PPS Pohlig Publishing Service GmbH

Tel. 02175/90081 o. 90082, Fax: -73757

Lingtronic 300 - 330 / RIP 3 - 50 Reparatur – Wartung – An & Verkauf Federmann, Tel. 04794-95025

Restposten: Videodigit. Nb 29DM, Metallgeh. z.B. f. HD 29DM, VRAM 256k 19DM, 512k 29DM, 4Mb FX 79DM, 2Mb PB 39DM, AT-Preis: Netzreil/Akku PB 1XX je 99DM, Maus/Akku Newton je 39DM, E-Teile, Rep. ect. a. A. 030/397311-30, Fax -32

- * DATA-SERVICE *
- Trommelscanner * Flachbettscanner
- * Neugerät * Gerauchtgerät * Schulung überholt & Garantie ab DM 17.500,-
- * Eintausch & Finanzierung *
- * Teststellung bei Ihnen im Hause *

 * Belichter * Neugerät * Gebrauchtgerät * überholt & Garantie

41812 Erkelenz * Heinrich-Plum-Weg 4 Tel. 02431 4885 * 01722013335 * Fax. 02431 3294

Repro-Scanner "Optoscan Modular" für Mac, für s/w-Scans bis 5200 dpi, auch für 3-D-Vorlagen geeignet! Neu-preis: 37.500,- DM für 3.800,- DM!!! Linotype Postscript-Rip 30, Bj. 6/90, NP: 36.000,- für 3.700,-, DM. Beide Geräte zusammen für 6.500,-, DM. Tel. 02154/70030, Fax -70039

BIETE SOFTWARE

Flugsimulation professionell: Info & Demo 06171/581254, Fax -581255

Einnahme-Überschußrechnung für Selbständige und Freiberufler

Buchen

- Buchen

 Bequeme Belegerfassung

 Kontenauswahl durch Mausklick

 Mehrere Jahre/Mehrere Tätigkeiten
 Frei definierbarer Kontenrahmen

 Brutto/Netto-Automatik

- Fremdwährungen, Euro vorgesehen
 Suchen/filtern/exportieren u.a.

- Auswertungen

 Umsatzsteuer-Voranmeldung

 Umsatzsteuerjahreserklärung

 Anlagenspiegel/AfA-Berechnung

 Einnahme-Überschußrechnung

Handbuch mit vielen Tips

Voraussetzung Microsoft Excel 4.0/5.0 Daher große Leistung für kleinen Preis.

148,00 DM zuzgl. Versandkosten Demo-Version 25,00 DM

Andreas Roth • Softwaredesign Tel. 089/6116464 • Fax 089/6116414

VERSCHIEDENES

Schulung Apple MacIntosh-Programme QuarkXpress, Illustrator, Photoshop. Einzelbetreuung. 1-5 Tage. Interesse? Dann rufen Sie mich doch einfach an: Telefon 06181/976753. Ulrike Timmann, Dipl. Grafik-Designerin, Werner-v.-Siemens-Str. 2, 63486 Bruchköbel, bei Frankfurt.



Mac-Administrator bietet Systempfle-ge, Anwendungstraining, Kaufberatung, individuelle Problemlösungen für Foto-

Wer kann uns helfen, die richtige Betreibersoftware für unseren Folienplotter, Typ: SummaChrome, Hersteller: Summagraphics, zu finden?

Bitte melden Sie sich bei Color Copy, Herr Reitz, Tel.: 069/333322.

PRODUKT 285



Service Rund um die CD..

Bedruckung

Logos - SerienNr. - Texte - Designs ..

Schon ab 10 stück... von CD-R 'S ...

10 st. = DM 5,- je 100 st. = DM 1,00- je 20 st. = DM **3,** · je 400 st. = DM **0,85** · je 50 st. = DM **1,50** · je 1000 st. = DM **0,75** · je

A.M.S. Medien supports - 07274 / 779413 fax: 7798 oder 779413

Individuell... Schnell... Preiswert...

CD-R Rohlinge

10,- / 11.50,- Marken Ware Bringen / Abholung möglich für Raum KA-MA-LU

CD-R Kleinserien



grafen, Werbeagenturen, Grafiker, Druckvorstufe, händlerunabhängig 0172/5194907

Apple-Profi installiert, wartet und schult sowie berät bei der Neuanschaffung von kl. und mittl. Netzwerken, als auch Standardsoftware aus dem kaufmännischen Bereich, Word, Excel, Ragtime, File-Maker Pro, Conto. Weiterhin übernehme ich gerne Projektarbeiten und vertreibe Apple Systeme; Tel. 040/478951.

T-Shirt-Folie für Tintenstrahldrucker 5xDINA3=39,90DM, 10xDINA3=64,90 Refills: BJC-4xxx, Stylewr. 2xxx 10x Schwarz (90 ml) 58,- DM 5x Farbe (3x40 ml) 85.- DM Günstige Original-Patronen, kompat. Patr., weitere Refills, Spezialpapiere ... auf Anfrage! Atzler & Soll GbR, EDV-Zubehör Tel. 06652-74591, Fax 72635

PRIVAT

BIETE HARDWARE

Perf. 5200, 24/500, 7.5.3 o. 7.5.1 Softw., DM 2000, Scuzzy WS 88 mit 4 Medien DM 400. Tel. 089/988890

9500/150 32 MB, 2 GiG, 6000,-, Tel./Fax 02304/78569

Powerbook Duo 230 12/200MB ext., 1,44"-Laufw., 19200er Modem, 2. Akku, VB 1350 DM, Tel, 0211/444434

Newton Messagepad 120 mit OS 2.0 dt mit 2MB Flashcard + Newton-Modem kompl. VB 600,-, Tel. 089/4304152

Quadra 800 16MB RAM/700 MB-Festplatte, DM 1450., auf PM 8500 auf-rüstbar, kompl. Zubehör + ext. ISDN-Adapter von SAGEM, 600 DM. Tel. 0341/4246364 ab 17 Uhr

Mac-Giro gg. Gebot. NP ca. 250,-, Preis VHS. Tel. 0621/301310

Rebel-Assault 2 60,-, Daedalus-Encounter 40,-, Restl. Performa-Softw. 50,-, MAC LC 10MB RAM 40 HD, Mon., Tast., Maus, 400,-, Tel. 0931/54081

Ethernet-Karten: 2xNubus, 1xLC/LCII je 49 DM, suche 512 K-Video-RAM für LC. Tel. 0355/870479

Ethernet-Karte für Performas 70,-, Tel. 09122/81414

P475/33 8/80 m. Maus/Tast. 600,-, LC II 4/80, Maus, Tast., kmpl. 250,-,

CD-ROM-LW ext. (Sony 2-fach), 190,-Apple-CD 150 ext. m. Caddy 150,u.v.m. Tel. 0711/5295855

Perf. 475 20/160 Apple-14''-Farbmon. HP Deskwriter 560 CDrucker Skyconnect 28,8V34 Modem, Tast.&Maus, viel div. Soft. Preis VHS, Tel. 09901/5731, email shwin@t-online de

AGFA-Studioscan IIsi DM 950,-, Port-Juggler 3.5 DM 170,-, Tel. 02232/12560

8MB RAM SIMM 72pin, geeignet f. Perf. 450, 475, 630, 5300, 6300, Quadra 610, 650, 69 DM. Lüfter f. Perf. 475, 19 DM. Tel./Fax 07071/551505, e-Mail juergen.klenk@uni-tuebingen.de

Quadra 950/36/350 VB 2900.-. Perf 630/8/350 Video/TV/CD VB 1000,-, Mon.-Karte Supermac Thunder 24 /2V VB 350,-, Raster Ops Paintboard Li VB 350,-, Digidesign Expansionschassis, VB 1300. Lexicon Nuverb Karte TDM-fähig VB 2700,-, Tel. 0211/314054

Proz.-Karte, 604/120 aus 7600, 10 Mon Restgar., Preis VB 600 DM, Tel 0208/290161

PB 5300 24MB, Syst. 7.5.5, Tasche+Hartsch.-Koffer, 2 Orig.-Netz-teile, neuw., or.-verp., VB 2500. Newton 120 Syst. 2.0 neueste Vers., Akku-Pack, Tasche, Orig.-Softw., Conner Harddisk IDE 250MB 95 DM + Por-to. Tel./Fax 05228/1226 abends

Linotronic-230-Belichter + AGFA-Rapiline-Entwicklung, kompl. 10.000 DM. Tel. 0221/912700-0

Wechselplattenlaufwerk 44MB mit 10 Cartridges Syquest 44MB, VB DM 300,-Tel. 02166/59821

Performa 630/4MB RAM/250MB-Festplatte, 2 J. alt, wenig gebr., NR-Gerät ohne Zubehör, 750 DM, Tel. 06223/2156 JürgenWolf@hd.maus.de

Apple-AV-Karte VB 350,-, SCSI-Gehäuse für 5,25"-LW mit Kabel VB 80,-, Netzteil für alle Apple-Tower (Orig-Ersatzteil, nagelneu) VB 350,-, Tel. 09353/1766 bis 18 Uhr

Erw. Mac-Tastatur, neu, NP 240 DM, VB 150 DM, Tel. 0221/974296-1

AGFA-Studio-Scan Ilsi DM 950,-, Port-Juggler 3.5, DM 170, Tel. 02232/12560

Apple-Comp.-Performa 400, 4/80MB, Farbmon., Tast., Maus, Softw., VHB 599 DM. Tel. 04563/5389

Powermac 6100/66, 32MB RAM, 350MB HD, CD-ROM + DOS-Kompa-

tibilitätskarte, rein priv. genutzt, VHS, Tel. 02102/68261 ab 14h

LC 4/40, 12"-Monitor, Tast., Maus, Claris Works 2.1 u. a., 350 DM, Tel. 07051/59193

Casio QV-10A Digitalkamera mit allem Zubehör für Mac, 500,- DM, Tel. 0177/2148490

Mac II FX, 32MB, 500 DM, Mac II SI, 32MB, Carrera 040, 400 DM, 2xMiro Videokarten, 24 Bit, je 300 DM, Tel. 03693/43116 o. -41603

Performa 5200 40MB TV/Video-Modem 1925.- DM. Tel. 0177/2148490

Powerbook 5300ce 32MB 1.1 Gigabyte-Aktivmatrix, 800x600 Aufl., Softw., Tasche, Modem DM 5950,- VB, Tel. 04131/43309

14"-Multiple-Scan-Apple-Monitor, fast neu, VB 300,- DM, Tel. 0234/772196

Riesenwürfel m. Gar.: 5200/16/800, 15"-Mon., NR-Ger., int. Faxmodem, neue Maus, Tast., 1/2 J. Gar., SW (Sys. 7.5.1 + 7.5.3, Norton Util 3.2.1, SAM 4.0, 3D Atlas, Guin.-Buch, Grolier, MS-Works dt., Ramdoubler, 4D Write, 4D First + viel Sharew.-CDs + -Disks), Laserwr. Select 310, Orig.-Konfig., NR-Ger., 500,-, Tel. 06128/934045, tags AB

ATI Xclaim PCI-Grafikkarte4MB 500,-TKR-Faxmodem 28.800 incl. Kabel für Mac 200,-, Tel. 07052/5786/87, Fax

Video-RAM-Module, 512K, DM 50. Kabel aller Art (Apple-Talk, seriell, Drucker, SCSI, Phone-Net, Monitor) günstigst! Bitte nachfragen! Tel. 06041/4369

Leonardo SP/PCI + PAN-Fax-Modem, beides n.-neu, orig.-verp., DM 1300,-Tel. 034771/44208 o. 0177/992977032

Powerbook 5300cs, 5300c, abs. neuw., volle Gar., 5300 cs 100/16/750 Dual-Bild. DM 4500. 5300 c 100/16/750 Aktiv-Bild. DM 5500. Royomed GmbH, Tel./Fax 08441/805023/24

Gelegenheit! Performa 475 20/160MB. Mac OS 7.5.5 Copland graph. Ober-fläche, DIN A4 s/w-Monitor, CD-ROM-Quad-Speed ext., Tast./Maus, Claris Works, VHB DM 1500, Tel./Fax 069/464164

Neue Radius Video-Vision-PCI, Notverkauf wg. Syst.-Wechsel. Viel SW (After Effects 3.1, Radius Edit 2.0 etc) incl.





Alles im Praxisbetrieb bewährt und zu sehen, paßt genau, sehr günstig. Auch zum Selbsteinbau vorbereitet! Bis 4 Jahre Garantie.

<u>etzt Angebot anfordern:</u>

Netzwerk und PC, turboschnell auch mit 10 Mbit/s-Clients, sehr sicher.

Server Mac und PC, turboschnell auch als Powermac, einfaches Handling.

Raid-System
Mac und PC, turboschnell auch ohne 7200/minPlatten, eine sichere Bank.

Mac und PC, turboschnell auch ohne OPI, wir holen für Sie das letzte aus Postscript-Level-2 heraus.

08282/7704

PRODUKT 257

481042

PRODUKT 247 Macwelt · April 97

ABCom Mailorderhaus

APPLE RECHNER

1100 1000	
4400/200	2.394,—
6400/200	3.354,-
7300/166 & Office	4.354,-
7300/200 & Office	5.254,-
8600/200/32/2GB/CD/L2/ZIP	5.654,-
9600/200/0/0/	4.754,-
9600/200/32/4GB/8x/L2/IMS	6.454,-
3400c/180	7.554,-
1400cs/117	4.254,-
The second secon	

CLONES

Umax Pulsar 1000	
(ohne Prozessorkarte)	3.194,-
Prozessorkarte für Pulsar 180 Mhz	1.094,-
Prozessorkarte für Pulsar 200 Mhz	1.294,-

DRIICKER

Epson Stylus Color 500	594
Canon BJC-4550	794,-

MONITORE

Sony 15" SF 2-TCO	894
Apple MS 1710 TCO	1.454,-
Ilyama Vision Master 17" TCO	1.354,-
Quato Anubis 2	3.254,-

GRAFIKKARTEN -

MacPicasso 2MB		394,-
ProVision 4/60	10	694
MiroMotion DC-20	# = 1	.294,-
200	, list of	

CCANNED

ZAMINE	- 10	The same of	
Agfa StudioStar	167		1.594,
Agfa SnapScan	100		654,
Microtec E6	-	Section P.	888,
200	-	25	

CD-BRENNER

Philips CDI	2600	
int. $2x/6x$	incl. Softwa	re

854,-

SONSTIGES

Leonardo SP 2-Kanal ISDN-Karte	1.754,-
Leonardo XL 4-Kanal ISDN-Karte	1.954,-

ABCom Mailorderhaus

Teleton	02 02-264 10 94
und demnächst neu	02 02-262 19 16
Fax	02 02-264 10 93
und demnächst neu	02 02-262 15 05
erreichbar Mo - Fr 10 0	0 his 19 00 11hr

Bitte erfragen Sie unsere Tagespreise für sämtliche Produkte rund um den Macintosh. Lieferung per Nachnahme. Bei Abholung bitte vorher anmelden. Alle Preise incl. MwSt. zzgl. Versandkosten und Versicherung. Lieferung nur solange der Vorrat reicht. Lagerware versenden wir bei Bestellung vor 14.00 Uhr noch am selben Tag.

151

High-End Beschleunigungs-Produkte für Apple Power Macintosh Computer





Wir machen Ihrem MAC Beine!



Hier können Sie Ihr Unternehmen präsentieren!





Starnberger Straße 4 · 82061 Neuried b. München Telefon (089) 78599 399 Fax (089) 78 599 400



Am Neumarkt 38 · 22041 Hamburg
Tel.: 040 / 65 698 850 Fax: 040 / 65 698 854



Gruppe Nimbus GmbH Avenwedder Str. 71 33335 Gütersloh 0 52 41/97 01-0 0 52 41/97 01-33

http://www.nimbus.de

P • I • X • E • I • W • E • F • K

DIGITALE BILDVERARBEIT UNGSSYSTEME GM BH

25335 ELMSHORN • GÄRTNERSTRASSE 10-14

Fragen Sie nach Ihrem Fachhändler in Ihrer Nähe!

MEGAS Multi Media · Sudetenstraße 5a · 93073 Neutraubling Fon 09401/31 26 Fon 09401/80680 Fax 09401/31 54 Internet: http://www.megas.de e-mail: megas@regensburg.com



MACH 135 95 bis 135MHz



für 6100,7100 & 8100 (5 Jahre Garantie)

MACH 175 bis175MHz



7600, 8500 & 9500 (5 Jahre Garantie)

604e PowerPC Prozessor-Karten





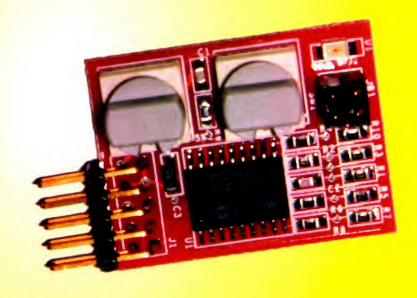
Sudetenstraße 5a 93073 Neutraubling Fon 09401/31 26 Fon 09401/80680 Fax 09401/31 54

Internet: http://www.megas.de e-mail:megas@regensburg.com

ALL YOU NEED S

Hyper Speed

bis 128MHz für 7200/90 & 7500/100



Power Macintosh 7600/200 16/1200/CD/L2 DM 4390,-





Vom Autor der Nils Filter und Nils 3D-Types

Eines der herausragendsten Photoshop Lehrbücher auf CD-ROM für die Versionen 4.0 und 3.0.

Diese Neuauflage bietet nun 860 Seiten, 36 Multiple Choice-Tests und 759 Abbildungen. Neben dem völlig am Photoshop 4.0 angepaßten Lehrbuch in 47 Kapiteln liegt dieser CD zusätzlich noch das überarbeitete Teachlt für die Version 3.0 in 41 Kapiteln bei.

Page 12/96: "Klar und gut verständlich. Für blutige Anfänger und ausgebuffte Profis Preis/Leistung: sehr gut

SAT 1 TEXT: "Sehrzu empfehlen"

Da steckt was dahinter!



Waldstrasse3 • D-85125 Kinding Fon: 08467/1349 • Fax: 08467/1244



Drucker Epson Stylus Color II serielle und parallele Schnittstelle, DM 499,-, Tel. 07136/22326

PC-Card-Modem TDK DF2814APB (PCMIA) 288008D DATA 14.4 Fax V.34, or.-verp., NP DM 720: DM 500. SIMMs 4x1MB, 70ns, 30 Pin für Classic II, Ic, LC, Performa 400/600, Mac II, si, ci, vx, vi, Quadra 700/900/950, DM 80. Tel. 07621/168853, Fax -43503

Stylewriter II, wenig gebraucht, mit neuer Tintenpatrone, 200 DM. Tel. 069/459952 ab 18 Uhr

Quadra 610, 230MB Festplatte, 20MB RAM, incl. erweiterte Tast., wenig genutzt, Abholpreis DM 950,-, Tel./Fax 06021/24336

PB 5300cs, 40MB/500MB orig.-verp., dt. Tast., ca. 1/2 J. alt, 4-fach-CD SCSI + Kabel (neuw.), Maus (Mac), FHB 4600 DM. Tel. 017217333374 gesch. 07151/964621

Powerbook 190cs, 8/500, 6 Mo. Gar. + Support, PC-Karten-Modem 14.4, Syquest EZ Drive 135 Wechselfestplatte. Komplett 1950, - DM. Optional Einzelverkauf + ext. CD-Rom-Laufw. mögl. Tel. 0711/7170816 Diascanner + SW 1299 DM, Powerb./LC Upgr. a. A., Würfel-Mac 599 DM, CDLW 6X 449 DM, 7X CD-Wechsler 349 DM, Videocard NB + SW 149 DM, Drucker ab 299 DM, Tel. 0177/2624970

Miro-Motion DC20, Videoschnittstellensystem, orig.-verp., 950,- DM, Tel. 05044/98042

Powerbook 5300c/16/750, 7 Mon. alt, kaum gebraucht, Garantie, VHB 5250,-Tel. 0761/702890

Ilvx/8/80+Apple 14" RGB Mon., erw. Tast., Maus, Apple-Stylewr. II, Syst.-Disk., Handbuch, guter Zust., kompl. DM 1000,-, Tel. 06721/10351

Quadra 800, 24/500/CD, 7.5.3, RAM-Doub., 1MB VRAM; DIN-A3-Farbtintenstr.-Dru., Apple-Colorpinter m. Zub.; HP-Scanjet IIcx, Twain-kompat., 800x400 DPI, NP 2500,-, alle Preise VB. Tel. 06421/65363

Powermac 6100/66 64MB RAM, 350MB Festpl., DM 1700,-. Tel. 04471/7187 o. -6712

Asus Adaptec, Asus Mainboard P55T2P4 mit 512 kb + Adaptec AHA 2940(W) mit Kabel, jew. kompl. m. Disks und Handbū. bzw. Beschreibung, nur 4 Mo. alt, wg. Aufrüstung, zus. DM 525,-, Tel. 05247/8866 ab 20h, Fax -8866, E-Mail TobbyH@aol.com

Advanced Systems Berlin

Lychener Str. 17 · 10437 Berlin

Telefon: 030 443 40 230

Telefax: 030 443 40 231

MPFEHLUNG

100% MACINTOSH-KOMPATIBEL

6 PCI-Steckplätze, 8 DIMM-Slots, 16 MB RAM, 512 KB

4498,-

PROZESSORKARTEN

748.-

980,-

1198,-

1798.-

ab 348,-

ab 999,-

anrufen

PPC 604e/150 MHz

PPC 604e/180 MHz

PPC 604e/200 MHz

PPC 604e/225 MHz

SPEICHER 16, 32, 64 MB

Preise incl. Mwst. Änderungen, Irrtümer vorbehalten.

PCI-Grafikkarten

Farbmonitore

Level 2-Cache, 8fach CD, Tastatur, Maus, Mac-OS 7.5Xdt.

Mac

Powerbook 180 4/80, 68030 CPU, 33MHz, int. Modem, viel High-End-Softw., sehr gepfl. Zustand, NR-Gerät, NP 10.000.-, geg. Gebot. Tel./Fax 07554/97344

Mac Ilci, 24/500/Cache, 500 DM, Color-Stylewr. Pro 350 DM, HP-Scanjet 4c, neu, 1100 DM, Planet ISDN II Nubus 750 DM. Fax 02661/939874 od. frank_haebel@online.koblenz.de

2 Syquest-Medien, 270MB å 65,-, Handscanner Logi Scanman, SCSI, 135,-, Handscanner Asuka m. Nubus-Karte 135 - Tel. 06151/76506

Powerbook 180 Aktivmatrix, 8MB/ 120MB Ram-Doppler, Akku + Netzteil, intern. Disk.-LW + Modem, Komm.: Compuserve/Netscape etc., div. Softw., u. a.: Word 6.0, Ragtime 3.2, Excel 4.0, alle Handbū. etc., VHB DM 2500 DM, Tel. 040/249170

Quadra 950, 20MB RAM, 500MB HD, 128er Sony MO. VHB DM 1900,- Tel. 04365/97000, Tel./Fax -8491 Kensington Trackball 4.0 100,-, 44MB Syquest-Cartridges à, 44,-, 8x=320,- + Porto 10,-, Tel./Fax 07159/18900 ab 20h

Performa 630 DOS-Compatible 12/16MB RAM, 500MB HD, CD, Maus, Tast., div. Softw., neuw., VB 2000 DM, Tel. 02421/38371; frank.hetzer@t-onli-

PB 5300c, Aktivmatrix-Display, 100MHz, 49MB RAM, 750MB HD, 11 Mon. alt (Gar.), wg. Syst.-Wechsel DM 4950. CD-ROM-Laufw. DM 300, Softwindows 2.0 DM 300, Gesamtpreis DM 5444. Tel. 0711/413647

Mac-RAM-Bausteine 2x8MB SIMM je DM 40 und 2y16MB DIMM je DM 80. Tel. CH +41/52/657-2042, Fax -1505, Email tboller@spectraweb.ch

Photobooster Radius für PDS Tel.

Powerbook-Modems: Global Powerport 500 Mercury Modem 19.2 für PB5xx 399 DM, Global Powerport Modem 9600Bd. Data/Fax für PB, 149 DM. Stefan Schaar Tel. 06039/95973I Fax 06172/75307, e-Mail 100073.2627@compuserve.com

Apple-Motherboard Quadra 840AV, CPU 68040, DSP Chip, 3xNubus, Audio/Video In-+Output! Int. Apple-CD300i-Laufw., alles Top, zus. DM 1090,- Tel. 069/432551

Angebot! Apple-PPC 8100: 40MB RAM, int. 500MB-Festpl., 2 Gigab. ext. Fest-pl., CD-ROM-LW, 28.800 Modem+Fax-softw., Philips 17"-Mon., 120 Watt-Stereo-Lautspr., Epson-Stylus-Pro 720dpi-Tintenstrahldr.: sagenh. DM 5000. Tel. 0511/549308

Powerb. 150, 8/120MB, neuw., Norton Utilities 3.1 d, DM 1050,-, Apple-Grafikk. PB 190/5300 für ext. Video in 8bit mit Adapt.-Kabel, DM 160,-, Tel. 0511/44042 o. -664861 Jens Holloch

Farb-Kopierer/-Scanner/-Drucker, Canon CLC 10, mit IPU für Anschluß an Mac, incl. Softw. + Kabel, DM 3800,-, Tel./Fax 0221/3603637

Performa 5320, 120MHz, 1,2 Gb, 16MB RAM, int. Modem 14.400, Tast., Maus, Mac-OS 7.5.5 + Standardsoftw., 5 Mo. alt. DM 2700, Tel./Fax 0711/6 874254

PPC 7200/75/24/500/CD, 2nd levelcache, Tast., Maus, 14"-App.-RGB-Mon., VB 2250,-, Midi Interface Opcode Studio 3, 2 in/6 out, Timecode, 250,-Tel. 0211/395427 o. 02173/66605

Apple-Comp. Performa 400, 4/80MB, Farbmon., Tast., Maus, Softw., VHB 599 DM, Tel. 04563/5389

Radius-Portrait-Mon./sw/Handbuch/Softw. mit Karte für Mac SE DM 350,-, od. Tausch gg. Syquest-Laufwerk. Tel. 0611/520585

Apple-Newton Message Pad 120, OS 2.0, orig.-verp., Kabel für Anschluß an PC + Mac, PC-Connection-Kit 1.1, DM 700,-, Tel. 06221/181476

Classic 4/40 Maus Tast. Handb. Tragetasche wenig benutzt 250 DM Tel. 0631/24420

DTP-Workst.: Mac fx 32/1GB, erw. Apple-Tast., Sys. 7.5.5, Ethernetk., 19"-formac-Prograph o. Pronitron, 1000 dpi Lasermaster, ext. Fujitsu-MOD-Lfw. 230MB, ext. Apple-CD-ROM-Lfw. 3004, RAM- + Speed-Doubler, ca. 1000 Profi-Fonts (Linotype, Adobe, URW etc.), fairer Ges. - Preis DM 4200. Tel. 030/88633-554

Newton 130, Ladestation, Tast., Isaac Termin, Quick Figure Pro, div. Shareware, alles abs. neuw., VHB 1150,-, Tel. 04851/95050 Mark Riemann

Mac IICX 8/80, Tast., Maus, Softw., 19"-s/w-Mon., A3-Color-Scanner, Apple-Laserdrucker IINT VB 3000 DM. Tel. 02602/3389

Wechselpl.-Laufw. für 44MB Syquest-Cartridges DM 125. 7 Wechselpl. 44MB à DM 20. Tel. 02205/7423

Acer-Faxgerät neuw. wg Umstellung: VHB 700,-. Tel. 06353/4653 ab 19 Uhr

Neues Powerbook 1400c/133MHz, 16MB, CD-ROM 6-fach, or.-verp., NP DM 7500: DM 5000,-. Tel. 0711/9018000

2x200MB Syquest, Romovable Cartridge 5.25", Stck. 60,- DM. Tel./Fax 06181/60484, e-mail internet: 106366.3216@compuserve.com

8MB Simm/72pin, orig. Apple-Bausteine, Preis VB. Tel./Fax 02232/55121

Syquest Ezy 135 fast neu, or.-verp., DM 200,-, Tel./Fax 0211/407488

SE-20 Kompaktgerät, 2MB/20MB, 3,5"LW, SCSI-Anschluß, kpl. m. Tast., Maus, -Pad, Handbüchern, orig. Disk., Topzustand, 450,-, Tel. 0231/100997

Apple-Prozessorkarte 120 Mhz, 2 DM pro MHz, Tel. 02161/837847

Newton 130, 4MB PCMCIA Speicherkarte, Newton-Tast., Ledertasche, 1500 DM. Tel. 02501/801-154 mo-fr 8-16

Laserwriter Pro 600, 8MB, 600 dpi, 8 Seiten/min, Photograde, Fineprint, neuw., neue Toner Cartridge, NP 3600,-, schwe-Herzens nur 1250,-, Tel 040/8892603

Powermac 6100/66, 32MB RAM, 350MB HD, CD-ROM + DOS-Kompatibilitätskarte, rein priv. genutzt, VHS, Tel. 02102/68261 ab 14h

Powermac 7100/66MHz/16RAM/ 250HD/CD 300i plus ISO-App.-Tast. II, 14"-App.-Farbmon., Umax UC 840, HP-Deskwr. 550 C Farb-Tintenstr., ext. Festpl. Quantum 690MB, Photoshop 2.5.1, QuarkXPress 3.3, Aldus Freehand 4.0, 6949 DM. Tel. 07131/68989 o. -

Simm-Modul, 72Pin, sehr schnell, 70ns, fast neuw. aus LC III, NP DM 232, VB 45 DM, auf Wunsch mit Orig.-Quittung, Tel. 06421/683202

Perf. 475 12/250, 14" RGB, Pers.-Laserwriter 320 (erst 1300 Seiten), viel Softw. DM 2400,-, Tel. 04561/16802 AB

Digidesign Protools 442, Profi-HD-Recording für den Mac. 4 symm. IN-&Outputs, alle Digitalschnittstellen. Ger. neuw., VB DM 3600,-, Tel. 06192/910716 ab 18h

PPC 6100/80/40MB, 450MB Festplatte, CD, LZ-Cache, AV-Karte, Ergo-Tast., Maus, Sys. 7.5.3, Color-Stylewr. 2500. 486-005-Karte mit 16MB, Studiovision AV, Striberg Cubase, Joystick Firebird, F18-Hornet. Preise VB Tel.

Verbrauchsteile f. Laserdrucker Texas-Instr. microlaser, Sharp 9500, Data Pro-ducts + baugl.: 1 Toner DM 60, 1 Entw.-Kass. DM 140, 1 OPC-Bildtrommel DM 195, alles neu. Tel. 040/5227556

Powerbook 190cs, Garantie 7/97 8/500. Ram-Doubler, 4D First+4D Write, Norton Utilities, DM 2500, Tel. 0421/837510

Handscanner Caere Typist Plus für Apple-Mac, VB 260,-. Apple-Mac II CI 8/80 inkl. Cachekarte, VB 450,-, Tel. 0821/527806 abends

Perf. 400 8/80, Sys. 7.5, Tast., 400 DM. Apple-14"RGB-Mon. 400 DM. Quadra 610 8/160, Ethernet, Sys. 7.5.1, Tast., 800 DM. NEC 3-fach CD-Rom ext. 150 DM. Stylewr. II, neue Kartusche, Refillmaterial 200 DM. Tel./Fax

Speichererweit. für fast alle Apple-Mac-Rechner: 8MB DM 50, 16MB DM 95, 32MB DM 195, 64MB DM 440. Tel.

Brother HL 630, 300DPI, 65/min, 2MB RAM Centronics und Appletalk, VB 500.-. Tel. 0177/2835208

Syqu.-Wechselpl.-Medien: 88MB 5x 300,-, Stck= 70,-, 44MB 3x 125,-, Stck=45,-, neu bzw. selten ben. zur Datensichg., Syqu.-Wechselpl.-LW, 45MB-LW, int. 146,-, ext. mit Anschlußkabel 245,-, SCSI-Festpl. orig. aus Macint.: IBM, 160MB, 140,- Tel. 040/5227656

Spiga-Geoport-Adapter, neuwertig, VB 580,- DM, Tel. 02204/24749

Power-PC 7100/80, Nubus, 24MB RAM, 700MB HD, L2 Cache, 2MB VRAM, Ergotast., Maus + Syst. 7.5.5. 2000 DM, Tel. 08031/72642

Mac LC 475 8/40 o. Maus/Tast. DM 550. Erw. Umax-Tast. DM 90, CD-ROM 6,7x DM 220. Tel. 02505/641, Fax

Einschaltbox für Rechner, schaltet bei Faxempf. Comp. ein, nur DM 66,-.

Faxspeicher DM 199, - Tel./Fax

Mac-RAM-Bausteine 2x8MB SIMM ie DM 40, 2x16MB DIMM je DM 80. Tel. CH +41/52/657-2042, Fax -1505, Email tboller@spectraweb.ch

Apple-Mac II FX 4/40, inkl. Apple-8x24-Grafikkarte, VB 600,-, Apple-Laserwr. II NTX, 3MB-RAM, kaum benutzt, VB 800,-, Tel. 0821/527806 abends

Perf. 475/4/250, Maus, Sys. 7.5.3, 1MB-VRam, echter 68040-Proz., Ethernet (koax), VB 1000,-, Tel. 02324/33345 ab

14"-Perf.-Plus-Farbmon., neuw., DM 250,- VHB. Tel. 06353/4653 ab 19 Uhr

Linotype Graustufenmon. 21", ideal als 2.-Mon., für Quadra 800/950 VB 250 DM. 2x4MB SIMM 72-pol je 60 DM. Tel. 02630/49510 ab 20 Uhr

Powerbook 520 mit Tasche + Zubehör, orig.-verp., + Handbü., sehr guter Zustand, VB 1450 DM. Ext. CD-ROM-Laufw. 4-fach, neuwertig, VB 200 DM. Tel. 0641/43179

Centris 650 8/500/CD, 68040 mit Koproz., Syst. 7.5., orig.-verp., VB 1090,-Tel. 0241/9310321

Mac CX 20MB/300, incl. Tast., Orig.-Grafik-Softw. DM 580, Mac-Portable + Tragetasche, Orig.-Grafik-Softw.; SE 4/30 mit Radius-Acceleratorkarte + Traget. + Orig.-Grafik-Softw., Tel. 040/8314477

Color Classic 10/40, 32000 Farben, Tast., Maus + Softw. DM 1200,- Tel. 0421/703372

Mac LC, 4740MB, 12"-RGB-Mon, + Keyboard, Bestzust., zus. 500,-, Tel. 0511/664877 Jan

Speichererweit.-Karte 4MB für Classic DM 100,-, Tel. 040/373722

Classic Motherboard mit 2MB + RAM-Erweit.-Karte 1/2 zu 4MB sehr günstig von ehrl. Schüler: Tel. 0761/ 6963459

SIMMs! 72pol., 1x8MB DM 35, 2x16MB DM 135, zus. DM 150. Tel. 02242/85415

6100/80 16 250 L2Cache VB DM 1300. Tel. 07222/151253, 100431.2530@compuserve.com

Prozessorkarte aus 7600/604-120MHz, Restgarantie, VB 450 DM. Motorola 28.8 Modem 170 DM. Tel. 0208/290161

ower-PC 7200/90: 48MB RAM, 2MB VRAM, 256 kB Cache, 1GB HD (Fujitsu), 4- o. 8-fach CD-ROM, Tast. + Maus, 7.5.3, 2999 DM. SCSI-Festpl. 1,1GB Typ: IBM DPES \$1090 349 DM. Tel./Fax 07130/9792

Modem Skyconnect 28800/v.34 120 DM incl. Versand. Tel./Fax 0208/865957 W. Elsenrath

Performa 5200-TVV/MPEG-Karte-24MB RAM-500MB HD mit 28.800 Modem + Gamepad + Quickcam mit mehreren Grafik-Programmen + Radio, 3000 DM. Tel. 0203/287167

Kult-Mac Color Classic 4/80. Syst. 7.1, das Stabile! Ong.-Syst.-Disks, Handbü., Bestzustand! Orig.-Verp. Tel. 09401/79205 abends

Performa 630 20/250/CD/TV/Vin, NR-Ger., Sys. 7.1 Clarisworks, + Softw., Maus, Design-Tast., 1333,33 VHB. Tel. 067524212 ab 20 Uhr

CD-ROM, 4-fach, DM 175,-, Tel. 07243/21463

6400/200/72RAM etc., 4MB PCI-Grafik, Tast., Maus, Formac Pro Nitron 17/400, Garantie 12/97, incl. Orig.-

BUSINESS

Alles, was Ihr Betrieb braucht.

Auftragsabwicklung · Materialwirtschaft · Lagerhaltung Produktionsplanung · Finanzbuchhaltung · Lohnabrechnung Kostenrechnung...

- mehrmandantenfähig COMPO
- konfigurierbar (z.B. Formulare)
- · offen für individuelle Anforderungen (z.B. Preisgestaltung)

Business OPEN Zusatzmodule:

- OP-Verwaltung
- Fibu-Schnittstellen (Datev u.a.)
- Fremdsprachen/-währungen
- Handelsstücklisten (mehrstufig)
- Serien-/Chargennummern
- Kontrakte
- Reklamationen
- Spedition
- Filialabgleich
- · QS-Zertifikate u.v.m.

Weitere Informationen senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.



GUBUS Software GmbH Sedanstraße 27 97082 Würzburg TEL. 0931-4194216 FAX 0931-4194205

PRODUKT 258

BERUFLICHE QuorkXPress / FreeHand / Illustrator

150-50

150-0 Fox 07248/91

AUS &

WEITER Photoshop / Digitale Fotografie

BILDUNG

SCHULUNG QuarkImmedia / Director / Premiere

TRAINING

100

Electronic Publishing Im Gewerbegebiet 16 76359 Marxzell Fon WORKSHOP Gestaltung / Illustration .. .

PRODUKT 269

Das ist ja unglaublich!

Alle unten aufgeführten Bundles incl.:

Belinea Monitor 17" (43 cm) 10 55 96 mit Stereolautsprechern, Tastatur und Monitoradapter!

Bundle #1: DM 3.599,00 Apple PPC 4400/200 16/1,2/8xCD/1 MB VRam

Bundle #2: DM 3.999,00

Apple PPC 4400/200 16/2/8xCD/L2/2 MB VRam/Ethernet Bundle #3: DM 5.599,00 Apple PPC 7300/166 16/2/12xCD/L2/ MS-Office

Bundel #4: DM 6.499,00 Apple PPC 7300/200 32/2/12xCD/L2/MS-Office

Bundle #5: DM 6.999,00 Apple PPC 8600/200 32/2/12xCD/L2/Zip-LW

Bundle #6: DM 9.699,00

Apple PPC 9600/200MP 32/4/12xCD/L2/IMS Bundle #7: DM 8.399,00 Apple PPC 9600/200 32/4/12xCD/L2/IMS

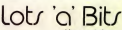
Are you ready for



Option GSM/Analog-PCMCIA-Modem 33.600 für Newton/Powerbook Option GSM/Analog-PCMCIA-Modem 14.400 für Newton/Powerbook Modem Lasat Unique 28.800 für Newton RubberBoot für Newton

Apple Newton MessagePad 120, OS 2.0, deutsch Apple Newton MessagePad 130, OS 2.0, deutsch

79,00 DM 800.00 DM 599,00 DM 449,00 DM 139,00 DM 869,00 DM



Autoadapter für Newton 12V

http://www.newton-center.de Tel.: 0 21 03 / 3 62 63-0

Ellerstr. 8 · 40721 Hilden · Fax: 0 21 03 / 32 870 · e-mail: lab@newton-center.de

PRODUKT 273

Lokale & weltweite **Unternehmens**kommunikation



Multi-Plattform-Kommunikationssoftware

FirstClass Kommunikationssysteme sind ideal für

- → Messaging · Groupware- und Intranet-Dienste · Time-Management
- → Kundensupport · Filetransfer Online-Dienste · Remote Access E-mail · Mailbox · Bulletin-**Board-Services**

und bieten u.a. folgende Features:

- Einwahl über Modem, ISDN und Netzwerk gleichzeitig möglich
- → Internet-Anschluß und Services möglich
- → Client- und Serversoftware für Windows und Macintosh mit graphischer Benutzeroberfläche
- → Zugang für alle Rechnerwelten, auch über VT 100 Terminalemulation
- → SQL/DAL-Schnittstelle
- → Faxserver: Versand und -Empfang von Windows / Mac übers Netz

SoftArc Certified Consulter

Ab sofort besteht für Händler und Consulter die Möglichkeit, am SoftArc Certified Consulter (SCC) Programm teilzunehmen. KKI, offizieller Distributor für FirstClass und Partner des Herstellers SoftArc, bietet dieses spezielle FirstClass-Händlerprogramm an. In Deutschland ist KKI als einziger Distributor von SoftArc dazu autorisiert.



Kölsch Kommunikations- und Informationssysteme

Offizieller FirstClass Distributor

Erlenweg 9 · 64665 Alsbach Tel. 06257-940-0 Fax 06257-940-100 Photoshop, nur kompl.: DM 5500,-, Tel. 04630/239 abends

CD-ROM Caddies, 10 Stück DM 40,-. Powermac 6100/60, 40MB, 270MB + 7900MB, 486er Karte mit 8MB, Apple 15"-Farbmon. (NP. insg. 7980,-), Preis VS. Tel. 0228/9563643, Fax -44

Micospeed-Tast. "Deluxe/Mac", ähnl. wie Designer-Tast, von Apple, nur 1/2 J alt, VHB DM 95,-. Tel. 07141/870730

Centris 650, 12MB RAM, 80MB HD, DM 1000. CD-ROM Apple 300+, Doublespeed extern DM 200. Tel./Fax

520C 12/240 m. allem Zubehör, Syst. 7.5.5 + viel Softw. DM 2???.Su. Director Multi-Media-Studio 2.0. Auch Tausch. Tel. 02841/27853

Newton 130, Ladestation, Tast., Isaac Termin, Quick Figure Pro, div. Shareware, alles absol. neuw. VHB 1150,-, Tel. 04851/95050 Mark Riemann

Syquest-Laufw. ext. 44MB inkl. 15 Medien, teilw. neu, + Kabel, Terminator + Ers.-Laufw. int., zus. DM 450,-, Tel. 0201/286480 ab 18 Uhr

Power-Mac-AV-Karte für Powermac 6100, wie neu, 600 DM VB. Drucker HP Deskwriter 560C mit neuen Farbpatronen 400 DM. Tel. 0221/602411

2x4MB SIMMs (30-pol.) DM 80,-, Tel. 0711/654266

Apple-CD 600e, neu, 290,-, Gravis erw. Tast., neu, 100,-, Apple-Tast., neu, 80 Annle-Maus neu, 25,-, 06198/500684 AB

IISI, 17/80, Tast., Maus, Syst. 7.5, Softw. (Word, Excel, Powerpoint etc.), VB 750 DM. Tel. 06221/764106, unt. d. Wo. ab 20 Uhr, sonst AB, rufe zurück

L2/CD/DT/Video/MPEG, Tast., Maus, 4 Mon. alt, 2000 DM, Tel. 05251/399352 Matthias

Powerbook 190cs/16MBRAM/500MB HD, Syst. 7.5.5 install., + Apple-600e-CD-ROM-Laufw., Bundpreis DM 2650. Tel. 0212/337354 ab 18 h

Multim. kompl: Mac Perf. 5200, 32 (64)MB Ram, 800MB HD, Modem, MPEG, TV/Video, CD-ROM, 15"-Mon., or.-SW + Lit., Gar., Syqu. ZIP-LW incl. 4 Medien, Scanner-MustekParagon 800SP (30bit, 600x800) f. Mac, Apple-Pers.-Laserwr. NTR (Postscript, 3MB Ram, 6S/Min.), alles OVP, zus. VB. Tel./Fax 02337/2201

Quadra 660 AV, 20MB Ram, 1GB FP, 1700,- DM. Storm-Flashcard, Nubus, 800 - DM. Tel. 0711/6368322

Perf. 630 8MB RAM CD-ROM, 250MB HD, inkl. Maus + erw. Tast. + Softw., kaum benutzt, NR, 850 DM. Evtl. Tausch gg. Powerbook. Tel. 06781/601221

Powerb. 5300 24MB, Syst. 7.5.5, Tasche Hartsch.-Koff., 2 Orig.-Netzteile, Kabel+Adapter, neuw., ovp, 2500 DM VB. Newton 120 Syst. 2.0, neueste Ve Akku-Pack, Tasche, Orig.-Soft, DM 790 VB. Tel./Fax 05228/1226 abends

PR65300 16MB Cardmodem 28 ext CD Apple 600, ext. CD NEC 2X, PB Adapter, Stylewr. 1200, Clariswks 4.04, Mswks 4 engl., Norton Util., Maclink neu! Tel. 0641/201509 abends

Apple-Color-Stylewriter Pro. 4 sep. Tintentanks, 300,-, 16MB Simm 73PIN 130,-, Tel. 09845/777

2Ci-16MB-500MB, S/W-19"er, VB: 1500 DM. Tel. 040/5504292

Perf. 5200/24 int. 14.4 TV Tuner, Video-IN, Tast. + viel (nicht nur Performa-) SW, Schülergerät, VB 2100,-, Tel. 06429/1746, E-Mail xStollie@aal.com

Canon-Farb-CLC-10.Kopierer, Scanner-Drucker m. IPU-SS 1,5 J. alt, div. Softw. usw. NP 11500,-: VB 3400,-, od. Tausch mit PM7500 bzw. bessere G Anzah. Tel. 0561/780507

Orig. Gravis-Mac-Mousestick II, neuunreg. + ovp: 85 DM. Orig. Apple VRAM 256KB (z. B. für Color-Classic, LC III, Perf. 450) 35 DM. zzgl. Porto. Tel. 040/2002555

8MB Simm PS/2, 80DM, Power-Key, 50 DM, Tel. 02227/924670 0171/7565850

IICI 4/80 VB 450 DM. LC 2/40 VB 400 DM. 19"-s/w-Mon. mit Karte FP 300 DM. Tel. 06578/7824 ab 14 Uhr

HP-Deskwriter 540/Mac, s/w-Tintenstrahldrucker mit Farboption, 1 1/2 J., VB 450,-!!! Tel. 09141/74838 AB, Christian, e-Mail 106325.2060@compuserve.com

Powerb, 520, 16MB Festspeicher, 4MB RAM, Update, Syst. 7.5, VB 1100 DM, Tel. 089/6258255

Apple-14"-AV-Mon., Trinitron, Mikro, Lautspr. mit Bass, Videocam-Anschluß, VB 390,-; erw. Apple-Tast. II, wie neu, VB 160,-, Apple-Geoport-Telekom-Adapter PPC, OVP, VB 120,-, Tel. 0241/9310324 Perf. 475. 33MHz. 20MB. 500MB HD. erw. Tast., Maus, Mon.-Adapter, Syst. 7.5.5, Art-Pad, 1000,- DM. Tel. 0341/3029054 Peter

Powermac 6100 ohne Bildschirm mit CD, 250MB Festpl. int., 40MB RAM, L2 Cache, DOS-Karte, 1890 DM VB. Tel. 069/97460340 tags, 06109/31554 abends

3x8MB Dimms für Powermac PCI, je 60 DM. 1x16MB Dimm für Powermac PCI, 100 DM. Matrox MGA-Millenium 8MB 600 DM Alles FP 069/613130 tags, -7078063 abends

Grafikkarten, z. B. Supermac Thunder 1360GX , Nubus + PDS ab 100 DM. Videobearb.-Karten, z. B. SM Digital-film ab 350 DM, z. T. neu, alle orig.-verp., inkl. Softw., Tel. 06421/66868

PB Duo 230 12/80 mit Duodock. ra Duo 250 12/80 mt Duodock, Tast./Maus, Ladegerät 1650,-. Power-book 140 8/40 680,-. Performa 475 12/160, Tast./Maus, 680,-. Mac SE 1/20 VHS, Simms 72pol. 4/8MB 35/75,-Tal. 0912/42022 Tel. 09122/63973

Leonardo 2-Kanal-PCI-ISDN-Karte. unbenutzt + ovp, aus Gewinnspiel, DM 1500,-, Tel. 0202/401044

Apple-Laserdrucker, Pers.-LW LS, sehr selten gebraucht, 5 J., + orig.-verp. Toner, VB 500,- DM. Tel. 02051/601206

Belichter Linotype-Hell LTC-260 mit RIP 40 sowie pass. Entwicklungsmaschine Multiline 400, in 1a Zust., Tel. 05401/839463

PPC6100/60/CD/24MB/250MB/Mon. 15"/Scanner mit 600x1200dpi/Desk-550C/inkl. Softw. + Literatur/zus. 2950 DM, Tel. 030/5352548

Power-PC 8500/120 kompl. PPC 604/32/2000/CD/4MB VRAM mit Tast., Maus + 20"-Farbmon. miro C 2085E, NP 12600 DM, VB 8600 DM. Tel. 038461/52661 ab 19 Uhr

Perf. 6200, 32MB RAM/int. Modem 28.8, erw. Appl.-Tast., 15"-Apple-Mon. + Apple-Design-Aktivlautspr., Apple-Color-One-Scanner 600/27, Iomega ZIP-Laufw. + Epson Stylos Color II, Tel. 089/9612508 abends

Canon CLC 500 + Fiery 150, Leaf Lumina Digitalkamera, "Hot-Press"-DIN A2-Format, Textilpresse für Transferdruck günstigst, alle Ger. in Top-Zustand, Tel. 089/5426270

Perf. 5200 8/800 CD, sehr gepfl., 14 Mo. alt, + Maus + Tast., DM 1900. Tel. 0511/5419511

Optimieren statt Neukauf...

Alles was Ihr Mac braucht!

Jetzt ist es Zeit für schnelle CD-ROM-Laufwerke: Sony 12-fach Laufwerk intern (passt in den Schacht aller Mac's) 360.- DM

MHZ

Wir bringen PowerMacs 4400

Endlich doch noch... PowerBook-Festplatten, 340 MB, 2,5", Quantum Day-tona für PB 100 bis PB 500 488.- DM

...und am laufenden Band...

Lüfterleisemacher 49,- DM 195,- DM Car-Adapter

for Your Datenrettung kaputter Festplatten, Wechselplatten und MO-Scheiben (keine DATs, nur Ausnahmefälle). Wir reparieren Ihre Monitore

Power

- am besten sofort, wenn er zu flackern anfängt - und nicht zu den üblichen Wahnsinnspreisen...

Ihr Mac ins Labor?

Wenn nötig, schicken Sie ihn super-sicher verpackt zu uns... Wir optimieren und schicken diesen nach snätestens 48 Stunden per UPS Nachnahme an Sie zurück.

MacLabor GmbH

Rotbuchenstraße 1 D-81547 München

Mo-Fr: 10 - 16.00 Uhr Tel: 089 / 690 90 95 Fax: 089 / 690 69 39 mail: hp@ibk.spacenet.de



Geselschaft zur Optimierung von Computersytemen.

PRODUKT 264

PRODUKT 261

Perf. 5200 mit TV/Video. 24MB RAM. 500MB HD, MPEG-Karte, 2100 DM, Tel. 0203/287167, **E-Mai** E-Mail negat@mail.rhein-ruhr.de

Perf. 475/8/250, erw. Tast., Apple-14''-Farbmon., Laserwr. Select 320, RAM-Doubler, 1200 DM, Tel. 05321/42197

Quadra 650 36/2.1GB 24bit Grafikk PPC-Karte 601, Apple-16"-Mon. DM 2600. Tel. 02207/910404

Newton 130 m. Filepad 1.5 + div. Softw. 1000 DM Ladestation 115 DM Business-Mappe 90 DM. Action-Names 3.0d 100 DM. Equate 1.0d 60 DM. Tel. 09401/89047, Fax -89182

Quadra 700, 20MB/1GB, 2MB, VRAM inkl. Standard, Tast., Maus, 17"-Apple-Color-Mon., 1900 DM, Tel. 07249/952259

Powerb. 280c 12/320MB, Aktivmatrix-Display, erstkl., bei 640x480 Pixel 256 Farben, bei 600x400 P 32000 Farben, 9 Mo. alt, Bestzustand, VB 2100 DM. Tel. 0221/1392617 tags, -7326403 abends

Powermac 6100/66/8/CD/Level 2 Cache DM 1250. Apple-AV-Karte Video in/out 2MB VRAM DM 270. IBM Dors 2,1 GB Ultra-SCSI-Festpl. mit Garantie 400 DM. Tel. 0177/2345185

Duo 230 4/80, 2. Batterie, VB 1000, Drucker P 2200 VB 650,-. Tel. 08761/6750

Perf. 450, 8MB RAM, 120MB HD 14"-Apple-Farbmon., ext. Apple-2xCD-ROM, Apple-Tast., Maus, 950 DM. Tel. 08847/781, Fax -1503

Epson Stylus Color II, f. Mac + PC, 350 DM. Syquest EZ 135 incll. 8 Wechsel-medien, 350 DM, Tel. 0491/13931 Powermac 8100/100av, 96/100/Apple CD 600, d2-Tunerkarte, Tast., Maus, Tel. 0221/2405312

Powerbook 150, 8 MB RAM, 250 MB Festpl., kaum gebraucht, 1.100,-, Tel. 07033/33834

Prozessor-Karte 604/120 Mhz, neu, orig. Apple f. PPC 7500, SFr 300,-, Tel. CH 0041/56/4418291, Kussmaul@pop agri.ch

Powerbook 5300 m. ext. d2-CD-ROM Laufw., inkl. SCSI Adapter VB 4.500,-, Tel. 06155/64055

2 x 4 MB f. LC III. P 475. P 630. C/O 650, PM 6100/7100/8100, zusm. 75,-Tel 0202/703295

Radius Video Vision (NuBus) (incl. Adobe Premiere 4.2) 5.500,-, Tel. 089/54412416, Fax 54412424

Performa 630, 12 MB RAM, 250 MB Festpl., CD-ROM, Tast., Maus, Softw., Handb., VB 1.100,-, Tel. 089/6258027

Apple CD 150 ext. 80,-, Tel. 0351/4540398

Portabl. Drucker, Write Move2 v. GCC Technolg. inkl. Akku u. Netzkabel u. Softw., ideal f. Powerbooks, VB 500,-, Tel. 0043/512561096

Powerbook 150, 4 MB RAM, 250 Festpl. 1.000,-, Color StyleWriter 2400, 400,-, Tel. 08869/1266

Quadra 610, 160 MB Festpl., 12 MB RAM, CD-ROM Laufw., Maus, System-disk. u. Handb., 1.000,-, Tel. 02371/63352

Performa 5200/16/800 CD m. Performa Softw., 1 J., SW 2200 3/4 J. m. Macmagazin u. Macleasy CD's u. Zei-'96, VB 2.300,-, Tel. 0202/431846

1 x 4 MB SIMM, 72 Pins, 70 NS f. Performa 5200, 6200 etc., 30,- + Porto, MacTools pro 4.0 Engl., orig. verp., 90,-Tel. 0681/3905674 ab 17 Uhr.

PowerPC 6100/66/500 MB/CD/24 MB-RAM, AV-Karte, Tast., Maus, Systemsoftw., 1 J. alt, Top-Zust., zus. 1.850, Tel. 069/63153221, E Mail:jfranz@stud.uni-frankfurt.de

Quadra 700 20/80 1.190,-, Mac 19" SW Monitor u. Videokarte 700,-, Tast. 100,-Kompl. Abholpreis 1.800,-, Tel. 06172/37647, Fax -934001

PPC 8100/80 AV 74/500/CD, 8x24 AC, SCSI II out, VB 4.600,-, Quadra 610 12/340, VB 900,-, Radius Rocket 33 i, 32 MB RAM, Photobooste, Rocketshare, VB 2.300,-, Tel. 0221/2405302 ab

Apple One Scanner SW 90,-, Apple CD-Rom CD 150 90,-, Tel. 0208/674609 ab 18 Uhr

O 650 12/1GB/CD, erw. Tast. (Ortec). 15" Mon. NEC 3V incl. Adapter, Modem, Lightspeed 14400, 2000,-(auch einzeln), Tel. 03601/445824

Imagewriter II, 24-Nadeldrucker, wenig gebr., 175,-, Tel/Fax 0421/239993

Agfa Snap Scan, 4 Wo. alt, m. Garantie u. Softw. 550,-, Tel. 040/4912514

KIK Analog Modem 2 f. MAC incl. Softw., V34, orig. verp., 350,-, Tel. 07181/82362

Powermac 8200/120MHZ/16 MB RAM/1200 MB HD, Syst. 7.5.5, PCI-

Bus, Tast., Maus 2.750,-. Mon. Apple Multisync 15'' m. 2 Lautspr. 400,- (fast neu), Tel. 089/576375 o. 101347,2047@compuserve.com

Monitor, 20" Graustufenmon. v. Miro 450,-, passende Nubus-Graphikkarte 250,-, Tel. 0251/897320

4 x CD-Rom LW. int. Toshiba XM5401-B incl. Treiber f. Mac 160,-, 2 x 4-MB-Simms 72PIN aus PowerMac 6100 60,-Tel. 0561/24546

NUBUS-Adapter Karte 45,-, m. FPU (Co-Proz.) f. IIci + andere, Tel. 06482/5183

Performa 5200/16/800/CD x4/ext. Modem 28.8/TV/Vin Apple Style Writer 2400, div. Softw.-Packet (Soft-Wind.) zus. 3.000,-, Tel. 03338/766593 o. 03303/534216

Centris 650: 8/230, CD300i, Maus, erw. Tast., Apple 14", HP550C, Gravis Joy, Syst. 7.1 Powerbook Duo 210, 4/80MB, Softw. kompl. 2.000,-, Tel. 07835/1377 o. 0171/7405680

Performa 5300 (1/2 J.), 24 MB/1.2GB, CD, Modem, TV/Video incl. Performa-SW (10 CD's, ClarisWorks 3, etc.) f. FP 2.900.-. Tel./Fax 0511/8436843 ab 18

Kompl.anlage: Performa 600/20MB/ 120/CD, aufrüstbar a. PowerPC m. Tast., Mon. u. Drucker HP Desklet 510 950.-Tel. 07121/490295 o. 478794 (an Selbstabholer)

LC II 8/80 mit Formac-Pro33-Karte + Kopro, Syst. 7.5.3, div. Softw. + Norton 3.2, HP-Deskwr. 520, Apple-Multiplescan 15, zus. 1300,-, Tel. 069/614691, Fax -616865 o. nreuter@stud.uni-frankMac SE 4/40 Syst. 7.01/1.44LW, Tast., Tasche + Maus, div. Softw., guter Zust., VB DM 550. Mac SE/30 Syst. 7.5.5/8(16)850, Tast., Maus, div. Softw., Preis VB. Ethernetkarte für SE/30 (Shiva) Preis VB. Tel./Fax 05502/2526, E-Mail Gerald.Bindseil@t-online.de

PowerBook 520c/20MB/500HD, Syst. 7.5, 2 Netzteile, 2 neue Akkus, div. Zubehör, 2.200,-, Tel. 040/85374020 E-Mail:macmoments@macev.de

PowerMac 8200/120, 17"-NEC-Mon., HP-Laser-Dr., div. Softw., Tel. 05307/3780

Netzteil Mac LECi/Quadra V8 150,-, Disk.-LW. u. HD f. Powerbook 1 x x, Preis VS, Protraitmon. VB 500,-, CD-ROM ext. 100,-, Ethernetkarte Nubus 80,-, Tel. 07542/21691

Syquest-LW 44 MB u. 15 Wechsel-platten zus. f. 600,-, Tel. 07567/1575 ab 18 Uhr

Apple Powerbook Duo 210 incl. Netzteil, Syst. 7.5 u. pass. Softw., wie neu VB 1.110,-, Tel. 06055/3620, Fax - 83995

Powerbook 170/8/40 m. div. Softw... FH/PM 900,-, Tel. 0731/6022480 o. 07304/7588

Grapikkarte Quadra 700 (Mirograph Prisma f. 21"), Ethernetkarte a. Centris 610, 2 x 4MB RAM (72p), div. Anschlußkabel, VHB (gü.), Tel. 02309/96310

Powermac 8100/100, 80MB RAM, 4MB Video-RAM, CD, 750 MB HD, Level 2Cache, VB 3.900, -, Tel. 069/448440

4xCD-ROM LW int. ink. Treiber für Mac: Toshiba XM5401-B 160,-. 2x4MB-Simms aus Powermac 6100 (72-Pin) zus. 50.-. Tel. 0561/24546

umax

5499.--

umax pulsar 2000 minitower, 16 mb-ram, 512 kb l2-cache, 8x cd-rom, 1,44 mb fd, 2,1 gb hdd, 4 mb grafik, macos-german, prozessor-card 200 mhz

pios keenya 3199,--

603e/200mhz, 8x cd-rom, 256 kb I2-cache, 1,2 qb hdd, 1 mb v-ram on board, 16 mb-ram

arafik-adapter

iomegazipint. 100 mb iomega zipext. 100 mb iomega zip medi. 100 mb iomegajazint. 1.0 gb iomegajaz medi.1.0 gb 1.5 gb syquest syjet

iomeaa & svauest

digital imaging

kodak dc 20 dc 25 kodak dc 40 kodak kodak dc 50

ram dimm

dimm 8 mb dimm 16 mb dimm 32 mb dimm 64 mb

mac picasso 4 mb-vram ati xclaim 3d 4mb-vram flash-card 4mb flash-card 8mb

drucker

epson stylus col. 600 epson stylus col. 800 epson stylus col. 1520 epson stylus pro xl + deskjet 690 hp deskjet 694c hp deskjet 870cxi hp hp laserjet6p hp laserjet 6mp lexmark optra r+ lexmark optra n pro canon bjc 620 4550 canon bjc

festplattenscsi

quantum fireball 2,1 gb 589, quantum fireball 3,2 gb quantum atlas 2,1 gb quantum atlas II 4,5 gb ibm dors 2,1 gb 2.1 gb ibm deas 4.3 gb dcas ibm 2,1 gb seagate 32151 c3325a 2,0 gb hp nec dse 2.1 qb 2952syu 2,4 gb fujitsu 2949syu 9,1 gb fujitsu microp. 3243wav4,3gb

mod

fujitsu 2512a2 230mb 699 fujitsu 2512a6 640mb fujitsu 2513a6 640mb disk 230mb/640mb disk 1.3gb/2.6gb

scanner

umax supervistas12 hp scanjet 5 p hp scanjet 4 c

datscs

c1536 4-8 gb10 ho c1599 4-16qb hp sony sdt50004-16gb seagate 4-16gb dat -band 90 m dat -band 120 m

tel.: 0 51 21 / 78 34 78 fax: 0 51 21 / 78 34 34 cd-recorder

31180 hildesheim-giesen

emmerker strasse 19

e-mail: pointofsale@t-online

http://www.pointofsale.de

computer

philips 2600 2/6x ricoh 1420c 2/4x 4020i hp 2/4x 6020i hp 2/6x yamaha cdr4004/6x teac cdr50s 4/4x

ca-romscsi

toshiba 3801b 14x pioneer dr-a12 12x teac cd-516s16x plextor px12tsi 12x

monitor

eizo f56 17" 1569 eizo t57s17" eizo t67 20" eizo t77 21"



DerKontorist

- und Kleinunternehmer
- · übersichtlich und leicht zu bedienen
- konfigurierbare Gewinn- und Verlustrechnung
- Umsatzsteuervoranmeldung
- · ausführliches Handbuch
- informative, übersichtliche Ausdrucke
- · Verbindung zu GIROmat für beleglosen Zahlungsverkehr
- anpaßbare Musterkontenrahmen



Ile Einnahmen-Überschußrechnung

- . Kontorist kostet DM 198,00 inkl. MwSt., zuzüglich Versand. Wir liefern per Nachnahme oder Vorkasse, meist innerhalb eines Tages.
- Für DM 25,00 erhalten Sie eine Demoversion mit Handbuch
- · Kontorist bekommen Sie auch im Fachund Versandhandel

Bernd Gründling Systemberatung · Softwaredesign Wendenstraße 87 38448 Wolfsburg Tel. (05363) 20999 Fax (05363) 20901

PRODUKT 244

SIE gestalten am Mac oder PC, senden uns die Daten per ISDN

oder Diskette,

und WIR liefern Ihnen

von heute auf morgen Beschriftungen für

Fahrzeuge, Schilder, Messestände,

Fassaden, Bautafeln, u.u.u.

Fordern Sie GRATIS - Infos an:

FAX 07147/23740

BESCHRIFTUNGEN

Postfach 1855 • 74308 Bietigheim - Bissingen

PRODUKT 270

Syquest 200MB, WechselplattenLW, 1 techn. überprüft, incl. 1 Cartridge, VB 450,-, Tel./Fax 0221//2403512

Powerbook 180, 10/120, Akt.-Matrix Bildsch., 16GS, Netzteil, Mon.-u. SCSI-Kabel VB 780,-, McStout, paral. Schnittst. f. Mac VB 115,-, HPDeskjet 520 VB 175,-, Tel. 02407/575618

LC II m. Math. Coproz., 0/40 m. 7.01, 14" Fbmon., Maus, Tast., gü. abzug., Tel. 06181/493102

Powerbook 540, 20MB RAM, 250 MB Festpl., int. Fax-Modem, HP Desk Wr. 310 (neuw.) VB 1.800,-, Tel. 07237/6042

PPC 7600/120/32 incl. WP 3.5 unreg 3.300,-, Apple Mon. 1710AV 1.350,-, Apple Ergon. Tast. 150,-, alles 6 Mon., neuw., NR-Geräte, Tel. 089/6914213

Apple Mac IIvi. 20MB RAM, 80MB HD 500,-, Ext. Apple CD-LW 300e Plus 200,-, Tel./Fax 0211/4910706

Performa 5200/ 40MB RAM/ 800MB HD/ intern.28.8bps Fax/Voice-Modem, Softw.paket 2.500,-, Tel. 08342/5040 Fax -40163. E-Mail:Mertens.Klaus@t-

20" Sony Tinitron, NP 5.900,- f. 1.495,-nehme guten 15" - 17" Mon. i. Zahlung, Power-Mac 4.400,- (neu), 4MB VRAM, Adapter, zus. 3.985,-, Tel. 0561/825418

Performa 5200 (1.5 J.), 40MB RAM. 800MB Festpl., eingeb. 28.8bps Modem, Syst. 7.5.5, Softw.paket, zus. 2.500,-, Tel. 08342/5040 Fax -40163 ab 17 Uhr

Powerbook Duo 230 m. Duo-Dockstation u. LW-Adapter m. zustzl. LW m. Microsoft Office 6.0, VB 1.600,-, Tel. 06188/77778

Laser Writer Plus fkt.fähig 250,-, Tel./Fax 02102/848426

Targa 2000 RTX, neu, 18.000,- Tel. 0911/5183822

Silicon Graphics Crimson VGX Grafik (3-D Texture Mapping) wie neu, Tel.

PB 5300cs, PPC 603e/100, 8/750, 1/97, VB 2.800,-, Classic II, 10/80 750,-, Pro-Drive Wechselpl.LW., 44MB + 2 Medi-en 200,-, Tel. 05171/929532

Studio Pro Blitz, 1.7.5, 3D-Rendering u. Animationsprogramm für Profis von Strata Orig. CD VB 980. 3 SCSI-Festpl. je 80MB à 60,-. 2.SCSI-40MB-Platten 30.-. Tel. 0711/639119

AGFA 9400 PS Belichter, PS RIR Max Plus Kabel Handb. etc. 13.500,-, Tel. 0202/3703303

Tektronix Phaser III PXi, A3-Überf.-Fb.Dr., PSII, 14MB-Speicherr, Festlinte, m. def. Druckknopf, gü., Tel. 05431/2329, Fax -2350

PB 170, 8/120, 14.4 Modem, 2 Netzteile, 2 Akku, Sys. 7.5, NR u. gepfl. 780,-Tel./Fax 02102/848426

CD Brenner, CD Maker II Storm, 2x Read, 2x Write, 700,-, Tel. 07249/952259

HP-Deskwriter 540/Mac. s/3-Tintenstrahldrucker mit Farboption, 2 J., VB 350 DM! Tel, 09141/74838 AB, Christian, e-Mail ChristianKuehleis@compuserve.com

Duo 230 Powerbook 8/80 mit Minidock int. Faxmodem, 19600 bd, ext. HD-Disk-LW, Kfz-Adapter, Norton PB Essentials + Ramdoubl. DM 2190, Tel. 08651/710711, Fax -710712

Kensington Turbomaus 3.0. nicht für Powermac, Micro-Spee-Trackball für Mac je DM 80, Tel. 08651/710711, Fax -710712

Mac Plus, 4MB RAM, 20MB HD ext., mit orig. Tragetasche, erw. Tast., gepfl. Zustand, mit HP-Deskwr. 500, FP DM 700. Tel./Fax 07835/7122

Quadra 840av. 32/1000/CD + Tast. + Maus, DM 2500, Tel. 0221/2405312 o. 06861/2790

Bandlaufwerk Apple HD40SC mit 10 Bändern à 40MB + Softw. 250 DM. Mac IIsi 500MB Festpl. 17MB RAM mit Apple-14"-Mon. + Tast. DM 800. Tel. 06196/484075

Performa 5200, TV, Video, 16MB Ram, neuw., viel Softw., wenig gebraucht, 2100,- VB. Tel. 06571/27308, Fax

Perf. 530 0/16/1,2GB, 100MHz, 15", 4x Multimedia m. TV-Empf., MPEG/Video-Card Modem Soundblaster m. ext. Lautspr. Word 6.0, Avid-Videoshop, Internet Softwindows, Cla-ris, 3D-Atlas, Myst. LEX/ROM u.v.m. 1 J. alt. DM 3950 VHB (NP 5250). Tel. 06246/6667

Performa 475/12/250/CD 14"-Mon. VB 900 DM o. Tausch gg. 17"-Mon. Tel. 0471/57427

LC II 6/100 + Copr., 512k VRam inkl. Mon., Tast., Maus, inkl. aller Kabel, neues Schrift- + Farbband: 250 DM. Tel./Fax 0821/544088

Ram Sims, 8, 60,-, 16 130,-, 32 260,-VB. Tel. 06571/27308, Fax -93222

Laserwr. II NTX leicht defkt gg. Höchstgebot. Canon ION still Video/80er Fest-platte. Tel. 06132/3635, dwolf@mainz-

Umax UC 840 Flachbettscanner, 24 Bit Farbtiefe, Photoshop Plug In, DM 350, Umax UTA840 Durchlichtaufsatz für UC840 DM 450, zus. DM 700. Tel. 0221/136788

Mac Ilsi 16/1000/CD, Nubus-Adapterkarte inkl. FPU, 12"-RGB-Mon., mit Sys. 7.1, Claris-Works 3.0 + Norton Utilities 3.1, VB 1000,-, Tel. 09170/8844

Photobooster Radius für PDS, Tel. 06221/970888

2 GB Festplatte DM 580, 8MB Dimm für PCI Mac DM 75, Apple-Mikroproz.-Karte 604/120 DM 300. Tel. 02303/68251

Wechselplatte ext. SQ270 incl. 2 Medien 450 DM. Apple-Imagewriter II m. Localtalk-Karte 450 DM. Fax

Freehand 10er Vers. 5.5 6000. Tekronix 440 Ethern 12900. preisg. Dimms/Simms f. alle Apple-Typen. Tel. 06021/425100

Imagewr. II engl. Handbuch, Mac-Plus 4MB RAM, ext. FP 45MB, ext. 800kb Disk.-LW, Turbomaus 4.0, Motorola handy 5200 ohne Karte, Tel. 07825/870710, Fax -870711

Powermac 6100/6 0/250/16MB RAM Cb-ROM, Tast., Maus, Syst. 7l.5. VB DM 500,-, Tel. 0711/5282216

Powerbook 540, 20MB RAM, 250MB Festpl., int. Fax-Modem + HP-Deskwr. 310 (tragbar + neuw.), VB 1800,-, Tel. 07237/6042

Quadra 650, 200FP, 20MB, wenig gelaufen, Bestzustand, 1600,- DM, Tel. 0221/372767

Performa 5200, 24/500/CD-4fach, umfangr. Softw., Tast., 15"-Mon. eingebaut, VB 1999,-, Tel. 05121/84527

LC III, 8/500/14"-Mon., Tast., Maus, Softw., HP-Deskwriter C, Tel. 07742/7649

PC-Card-Modem TDK DF2814APB (PCMIA) 28800BD DATA 14.4 Fax V.34 für Powerbook + Newton geeignet. ovp., NP 720, Macwelt 5/96: sehr gut! DM 398. Tel. 07621/168853, Fax -43503, email: wider.cad@t-online.de

CD-Rohlinge & Speicher



Die besten CD-Rohlinge für den günstigsten Preis ?!

BCT ist der günstigste Lieferant für

Leere CD's, SIMMs & DIMMs

Verpassen Sie Ihre Chance nicht. Rufen Sie uns gleich an !!!

An- & Verkauf von gebrauchten Applesysteme.

Blue Chip Technologie GmbH (BCT) Hebelstr. 22 / 69115 Heidelberg

Tel. 06221-273 47 Fax - 273 67

PRODUKT 246

Art-Scan bringt neues Leben für Ihren Scanner!









... und das sagt die Fachpresse: "Art-Scan ist wohi das beste Scanner-Upgrade seit 24-bit color!"

Gönnen Sie Ihrem Scanner die erstaunlichen neuen Features, wie z.B.: - AutoScan - Vector Line Art Scanning - Batch Scanning - Kalibrierung - Schärfen - Moire entfernen beim Scannen - Autorotation - Anzeige der verbleibenden Scanzeit - 9600 DPI Interpolation - Multi-Page-Scanning - Komplette Größenkontrolle - Drei Geschwindigkeiten für Qualität und/oder Speed - Automatische Erkennung des Bildes nach dem PreScan

u.v.m. Art-Scan Professional Einführungspreis 129,- DM



CaliPrint Art-Scan Inkl. Kalibrierungskarte Stimmt Scanner und Drucker optimal ab



am riedbach 3, 79774 albbruck tel. 0 77 53 / 9 20 90, fax 0 77 53 / 10 37 E-Mail: 100554,3401@compuserve.com

PRODUKT 278

Apple-Powerbook 540 mit Aktiv-Matrix-Graustufendisplay, 12MB RAM, 240MB HD, 2 Akkus, sehr guter Zustand, 2200 DM, Tel. 0221/602411

Mac 1 plus, 4MB RAM, 20MB Harddisk, DM 350,-, Tel. 06196/46191

Quadra 840av 16/700/44MB-Syquest, erw. Tast. II, Maus II, Thin-Ethernetkarte, 15"-Sony-Multisyne-Trinitron. Alles Bestzustand. Kompl. 2500, - zzgl. Vers. Tel./Fax 0931/612654

PPC 71/66/AV/Level 2 Cache, 50MB RAM, 500FP, VB 2200,-, Tel. 089/716154 ab 18 Uhr

Mac-Portrait-Ganzseiten-Mon., s/w, sehr scharfes Bild, ideal für Textverarbeitung, VB 500,-, Tel. 069/628874

Einschaltbox für Rechner, schaltet bei Faxempf. Computer ein, nur 65,-; Faxspeicher 199,-, Tel./Fax 06344/7214

2xColor-Classic, 10/80, Ko-Pro, Ethernet-Karte, 7.5.3, je 1100 DM. Tel. 06303/2292 o. -1585

Powerbook 5300 24MB, Syst. 7.5.5, Tasche + Hartsch.-Koffer, 2 Orig.-Netzteile, SCSI-Kabel+Adapter, neuw., orig.verp. 2500 DM VB. Tel./Fax 05228/1226 abends

LC III 8/40, Tast., Maus, auf 33MHz beschleunigt, +12''-RGB-Mon., Softw., VB 540,-, Tel. 0211/7308572

8Bit-Nubus-Mac II-Grafikkarte 80 DM. 5,25"-PC-Disk-LW für Mac II, incl. Nubuskarte 120 DM. Imagewriter I 150 DM. Tel. 0201/522168 ab 18 Uhr

Hermstedt "Pinoccio"-ISDN-Karte für PDS-Slot in Performa 475, Performa 630 etc., DM 699 inkl. Mac-TCP. Tel. 05903/6388 AB (rufe zurück), Fax -6389

SIMMs 4x1MB, 70ns, 30 Pin für Classic II, Ic, LC, Performa 400/600, Mac II, si, ci, vx, vi, Quadra 700/900/950, DM 69-. Tel. 07621/168853, Fax -43503, email: wider.cad@t-online.de

Festplatte SCSI Hewlett-Packard 2GB, 3,5", ext., VB DM 650, Bandlaufwerk HP 2-4GB, ext., VB DM 850, Apple-CD-ROM ext., 1x, einfach, DM 100, Tel. 07542/21691

Radius-Fullpage-Display-Karte für Mac+ mit Anleitung 60 DM, Tel. 0201/522168 ab 18 Uhr

Powermac 6100/66, 40MB RAM, 350MB HD, CD-ROM, erw. Apple-Tast., MAG MX 17"-Mon., Trinitron, Handb., orig.-verp., nur zus., DM 2500. Tel.

Apple-PC-Performa 630-20MB mit 17"-Farbmonitor günstig. Tel. 02902/763545

Powerbook 190cs/66 24/500 + SCSI-Adapter, 5 Mon. alt, kaum benutzt, einwandfr. Zustand, wg. Rechnerneukauf günstig, NP 2640,-, VB: 2100,-. Tel. 0221/7603308

Performa 200/Classic II 4/40 Syst. 7.1 m. Tast. + Maus, wie neu, DM 400,-, Tel. 0721/1501968 o. 07249/8942 (Raum Karlsruhe)

Powermac, gut erh., 6100/66 mit 24MB RAM, 350MB Festpl., CD, 486er-Karte, 2 J. alt, NP 3500, -, VB 2500, -. Apple-Stylewriter 1200, 6 Mon. alt, 200, -, Tel. 0511/414457

Powerbook 150, 12MB RAM, 250MB, wenig benutzt, QuarkXPress, Micrologic, Profit, Freehand, VB DM 1100,-, Tel. 0351/8011662

Powermac 7500, 32MB, 1GB, 2nd-Level-Cache, Tast. (neu!), Maus, VB 4150,-, Stefan Mark, Tel. 02233/67357, email: a2421020@smail.rrz.uni-koeln.de

Festpl. 3,5" 40M8 DM 30. Festpl. 2,5" SCSI 40M8 DM 50. Imagewr. II DM

250. Imagewr. LQ DM 200. Festpl 270MB Apple DM 150. Tel 0208/760676

Quadra 950 1GB 148MB RAM Videokarte, Formac, 16, 7MIL. 19"-Mon., Pronitron 8019 erw. Tastatur, 4800,-, Tel. 0621/4228230

2xPinnacle-Laufwerk à 1500 DM VB, 50 Medien à 600MB à 50 DM, alles zus. 5000 DM VB. Tel. 02331/95950, Fax -959595

Centris 650 20/160/CD mit verstellbarer Tast., VB 950 DM, Tel. 07041/84090

Performa 5400/180, 16/1600/8x CD-Rom, 28.8 Modem, 15''-Mon., TV/Video-Syst., Suround Sound + Speaker, neu + ovp, da aus Gewinnspiel, VB 3850, - (NP ca. 4400,-), Tel. 0177/2311256

Powerbook Duo 230 8/80, Duo-Dock (240 HD mit Papbst-Lüfter), Disk-LW, Adapter, 2 Akkus, Lapis A4-Fullpage-Mon., erweit. Tast., Maus, kompl. VB 2200,- oder einzeln. Tel. 02272/82929

Mini Docking Station f. Powerbook 2300-, 180,-, Tel. 06123/990600

486er Karte f. PM6100 250,-, Tel. 02821/60697, Fax 76565

PPC AWS8150/72/500/CD, der Internet Server o. die DTP Maschine, 4MB VRAM- MacOS o.UNIX u. Retrospekt Remote 3er Vers. unreg., Preis VB, Tel. 02821/69504

PB 165C/80/12, 2 Akkus, Ladegerät 1500,-, Duo 230/120/10 u. Duo Dock 80MB u. Ethernetkarte 1800,-, Tel. 0941/563764

Netzteil f. Tower-Macs, neu, orig. Apple 400,-, SCSI-Gehäuse 80,-, Thunder II GX (5 J. Gar.) 1200,-, Tel. 09353/99259 bis 18 Uhr

Grafikkarten z.B. Supermac, Thunder 1360OGX, Nubus u. PDS ab 100,-, Videobearb.karten z.B. SM Digitalfilm ab 350,-, z.T. neu, alle orig, verp. inkl. Softw., Tel. 06421/66868

HP-Deskwr. 660C Farbtinte u. Strahldrucker f. Mac, 1 J. alt, ca. 250 Drucke 325,- inkl. Vers., Tel. 08665/929881

Supermac 21" Mon. Color 1.500,-, S/W 700,-, Grafikkarte miroPrisma 1152 GX beschl., a. f. PM 6100 DM 500,-, alles unben., Tel. 05371/3589

Power Mac 6100/60 m. Claris Works 1.000,-, Apple Mon. 15" 500,-, Apple CD-Laufw. 200,- neuw., Tel. 06201/22104

Powerb. 270C, TFT-Screen, 8MB Ramdoubler, 240MB FD, inkl. 1440 o. Modem, ext. Floppy u. Adap., MacOS 7.5.5, Tasche, VHB 2.000,-, Tel. 06221/160941 ab 19 Uhr

Performa 5200/75, 32MB RAM, 800MB HD, 4xCD ROM, int. 15" Mon., Faxmodem, Apple Stylewriter 1200, Maus, Tast., 5yst. 7.5.5, viel Softw., noch Gar. 2.600, -, Tel. 06104/43118

Classic, II Syst. 7.1., 10MB RAM, 40MB Festpl., Tast., Maus, viel Softw. 790,-, a. Wunsch Vers. per UPS, Tel. 02206/84627

Performa 630, 20/350/CD/TV/Video-In, Tast., Maus, Syst. 7.5.5, 14" MS-Stereo-Mon., Softw.p., über 150 Spiele, VB 2.200,-, Tel. 06403/62554

High End Scanner Agfa Horizon, AB, Durchlicht u. Aufsicht, inkl. Foto Tune, wg. Syst.umstell. günstig abzug., Tel. 030/44340065

ATI-Grafikkarte a. PowerMacintosh 9500, neu, 2MB VRAM, erweiterbar a. 4MB, bis 1280 x 1024 beschleu. 300,-Tel. +41/81/7233540(CH), email:mac@129.132.155.144



PRODUKT 26



PRODUKT 275



PRODUKT 260

Supra 144LC Faxmodem, 14400bps Fax u. Daten, Handb. u. Softw., Kabel f. Mac 49,-, Lüfter f. Performa 475 19,-, Tel + Fax 07071/551505, e-mail:juergen.klenk@uni-tuebingen.de

Original NEC TCO '92 Option f. XV-17, XP-17, XE-17 60,-, Tel. 09122/81414, Fax 81545

8 Stck. SIMMS 4MB 30polig, 70ns, Goldkontakte je 49,-, PowerPC 7200/90/500/16/CD 1.950,-, Vers. mögl., 0821/517470 bis 24 Uhr(öfter prob.)

Syquest 200MB, Wechselplattenlw. inkl. 3 x 200MB, Medien u. SCSI Kabel, VB 550.-, Tel. 0221/615152

Farbtintenstrahldr. m. Postscript Tektronix Phaser 140, 8MB RAM, 360 dpi, Ethernetschnittstelle, 1.800,-, Tel. 08231/91070

HP Deskwriter 600c f. für Macintosh, neuw. Zus., 250,-, Tel. +41/52/657-2042, Fax -1505(CH), e-mail:tboller@spectraweb.ch

PB-Duo: 14MB RAM f. PB Duo-Serie, ca. 1 J., keine Defekte 250,-, 80 MB SCSI-Platten f. PB-Duo-Serie 150,-, Tel. 0251/132591, Fax 132592

Grafikkarte: MacPicasso 520, 4MB PCI, a. VGA, f. PPC u. neue Performas 360,-Tel. 0911/352008

Dec.Laser 1152, 300 dpi, Postscript-Laserdr., OVP, 2MB, 2 Ausgabefächer, neuer Toner, anschl. a. Mac (Local Talk), Windows, DEC VB 590,-, Tel. 0241/9310324

Radius 21" Graustufenmon. TPD 21 GS, sehr guter Zus. VB 1.500,-, Mögl. Abholung (R. München), Tel. 089/799011 tagsüber, -183246 abends

Lexmark Optra C 64MB 4 MB Flash, FP 11.000,-, Tel. 0231/737546

BIETE SOFTWARE

Mac-Teamagenda 1.6, Netzw.-Vers., ovp, unreg., NP 200 DM, VB 120 DM. Mac-Netsc.-Nav. 3.0de, ovp, unreg., NP 200 DM, VB 150 DM. MS-Office-Paket (Word 6.0/Excel 5.0/Power-Point 4.0/Query 1.0) NP 1600 DM, VB 1250 DM. Tel. 0221/974296-1

Für Kids: Putt-Putt, Peter Pan, Jungle Book, Peanuts 4. 2Learn, Language Learning with Asterix je DM 15,-, oder zus. DM 60. Tel. 02331/586563 Marcus Hands on Macromedia, Multimedia interaktiv lernen, 2 CD-ROMs, Winsoft Epsilon, DTP-Formeleditor, mit Pagemaker Addition, Oxyd magnum!, je 49 DM, Tel. 0172/4128296

4th Dimension 3.2.5 D SDK Preis VS, Tel. 0202/7160517 od. -433695

Word 6.0.1., amerik. Vers., neuw., Disks orig.-verschweißt, 150,-, Tel. 0511/664877 Jan

Vivapress 2.2 DM 350. Canvas 3.5.3 DM 150. Power-Translater 2 DM 150, alle Progr. + Porto. Tel. 04542/843242

Ragtime 3.2 + 4, NP 1000,-: 650,-, File-maker Pro 2.1, dt, 170,-, Code Warrior 10, Academic, NP 230,-: 150,-, Tel. 06198/500684 AB

Deltagraph profess. 2.0, unreg., updatefähig, DM 50,-, Tel. 040/373722

Cubase Score 3.0 VST kompl. m. Handbuch + Registrierung, inkl. Micro Midi Interface, DM 800,-, Tel. 06181/441223

Metrowerks Codewarr. 8 Academic, 140,-, Learn C on the Mac by Dave Mark, 2nd Ed., Buch mit CD-ROM, 50,-The Compl. After Dark Screen Saver Coll., 50,-, Formatter Five 190,- u. v. m. Tel. 0491/13931

Alle 3 dt. Schulschriften als Mac-Fonts. Demovers. 3 DM, Vollvers. ab 33 DM. Tel. 030/8385063 nur tags, M. Rumpel, Fabeckstr. 32. 14195 Berlin

MS Office, 4.2.1 dt., ungeöff. mit Handbü., VB 950,-, Doppel-CD Jets-Props (Aris Entertainment) VB 45,-, Framemaker 5.0 updatefähig mit Handbü., DM 700, Tel. 0228/9563643

Newton-Message-Pad 130 D2.0, neu, Tel. 09321/31169 abends

XRes 3.0 unreg. mit Handb. DM 450, Photoshop 3.0 Deluxe CD mit Handb. DM 350, ATM 3.8 Orig. -Disk DM 40. Suche Vector Effects. Tel/Fax 0221/213576

Ragtime 3.2 + 4, NP 1000,-: 550,-. File-maker Pro 2.1, dt., 170,-, Tel. 06198/500684 AB

Music Time 2.0 Noten- u. Sequenzerprogr. DM 95,-, Tel. 09101/9566

Softwindows 95 Orig. CD-Handbuch 450,- VB. Tel. 07031/607250

Sculpt-3-D DM 950, Freehand 3.1 DM 400, Painter 2.0 DM 380, KPT 2.0 DM 90. Tel. 07221/53101

SAM Antivirus 4.0.5, 100 DM, Profit 50 DM, Norton Disklock 3.0 100 DM + Porto, Tel./Fax 05228/1226 abends

Syndicate, Deadalus Enc., Rebel Ass. I, Shockwave Ass., Startrek I, Marathon I, Wolfpack, Systemshock, Superwing-Com., Wing-Com. III, Preise nach VB, Tel. 030/8175459

Sim-City 2000 kompl., unreg., Sim-Tower dto., ovp, je 35,-, zus. 60,- zzgl. Porto + NN. Tel. 07138/2075 AA

Spiele: Mech Warrior 2 60 DM, Pro Pinball, The Web 45 DM, Phantasmagoria DM 70. Tel. 0241/706138

Nort. Ut. 3.2d, neu, unreg., 200. -. Confl.-Catcher 3 70., Bundle Sam 4.0 Nisus 4.3.1+DOS-Mounter unreg., ungeöffn. 290. -. HD-Toolkit 45. -, CD-Toolk. 45.-RAM.D. 2.0 70., Tel. 0211/407488, compuserve:101556,200

Lern-CD Hands on Photoshop 3.0 DM 70. 300 Plug ins CD von Arktis DM 20, Tel. 05194/2511

Orig.-CD-Spiele, unreg., ovp: Wing Comm. III, The Lawnmower Man & Cyberware (4CD) à 49 DM. Entomorph, Descent, Voyeur à 39 DM zzgl. Porto. Tel. 040/2002555

Sonderangebot: Harddisk-Toolkit 85 DM, Persuasion 3.0 300 DM, Persuasion 2.1 120 DM, Tel. 02227/924670 od. 0171/7565850

Microsoft-Softw. für Mac, neu, unreg.: Office 4.2.1, Excel, Project, Works. Tel. 06221/869203

Ram-Doubler 1.6, Sam Antivirus 3.5 je 25,-, Mac-Link Plus 8.0 50,-, Incontrol Organis.-Manager 20,-, Tel. 0551/43801 abends

Marathon 2 Durandal 65,-, Dark Forces 60,-, Super Wing Comm., Crystal Caliburn je 20,-, zus. 100,-, Tel. 08677/2935

Adobe Illustrator 6.0 Egnr. DM 600, Starwriter Regnr. DM 100, Tel. 0711/650423

Astarte Toast CD-ROM Pro 3, DM 45. Conquest of the New World DM 70. Comanche DM 50. Robinson's Requiem DM 40. Dracula, Freddy Pharkas je DM 20. Tel. 040/7533860

Alles neu, ungeöff, unreg.: Bund: Nisus Wr. 4.1.3 d., SAM 4.0 + DOS-Mounter 95 e. zus. DM 320. ACI 4D First, Write + Shell d. zus. DM 240. Speeddoubl. 1.3.1, RAM-Doubl. 2.0 je DM 65 u. v. m. Verschied.: Neu, verp. Claris Works 4.0-Buch DM 40, Syst.7-Buch,

Mit neuen Medien ins 21. Jahrhundert!

Apple
Windows NT
UNIX
Internet-Dienste
Medienintegration
CD-ROM Produktion
Video-Digitalisierung

KLEINOFEN medienteehnik

http://www.kleinofen.de

Kurfürstenstr. 10 40211 Düsseldorf Tel 0211/3552-0 Fax 0211/3552-199

Mathias-Brüggen-Str. 134 50829 Köln (Ossendorf) Tel 0221/59766-0 Fax 0221/59766-99

PRODUKT 249

Macwelt

TERMINE

AUSGABE 05/97

Produktanzeigen 21.03.97 Shopper/Gelegenheiten 19.03.97

AUSGABE 06/97

Produktanzeigen 21.04.97 Shopper/Gelegenheiten 17.04.97



Apple 3400c/180 8.088,-AktivMatrix Farbe 16/1300 Apple 1400/117-CS 4.988.-DualScan Farbe 16/750/6xCD Apple 1400/117-C 6.750.-AktivMatrix Farbe 16/1100 Zubehör arbeiten & laden! Autoladekabel 5300 199,-Tischladestation 5300 299,-Zubehor für 2 Akkus □ Laufwerke, SCSI
 □ lomega Zip Drive 299,inkl. 1. Medium 100 MB ega JAZ Drive 780,inkl. 1. Medium 1 GB / Endlich dal inkl. 3. Medien 230 MB/Aktion SvOuest EZFlver 500.-SyQuest 200 799,inkl. 1. Medium 200 MB extern, inkl. Toast 3.0 2fach/6fach Brenner Philips 2600 899 -**Brenner Ricoh 22** 777.extern, inkl. Toast 3.0 2fach/2fach 1 GB Festplatte Forterra extern, inkl. Kabel 555.-**M**Kommunikation und Mac-Kabel Zoom Modem 28.8 235.inkl. FaxSoftware und Mac-Kabel Creatix 33.6 260,inkl, FaxSoftware Stratos ISDN PCI+Nubus 1.549,aktive 2 Kanal **ISDN Karte** Stratos ISDN PCMCIA PB 1.099,passive 2 Kanal ISDN Karte ISDN Karte ssive 2 Kanal

999,-

1.820.

M&M ISDN Karte PCI

\$ 100

Hermstedt Leonardo SP

MacEasy Testsieger 99,-02/97

1.666

PRODUKT 271

http://www.fenster.com/mmhh

Besuchen Sie uns und schauen Sie durch das Fenster im Internet!

Aktuelle Produktinformationen, Aktionen und Gewinnspiele etc. »UPdate« gibt es nur per e-mail. Abonnieren Sie kostenlos! Ein einfaches e-mail an mmhh@aol.com reicht! Schneller und günstiger bekommen Sie ussere Angebote nicht

Order Line Fax: 0 40/47 80 69

aktive 2 Kanal

ISDN Karte

Order Line Call: 0 40/47 80 67

tzt im »UPdate«. Das sere Angebote nicht!

MacPower

erw. Tastatur

· 2 freie Ports

kl. Handballenauflag

M&M: Tracing

Das Kleingedruckte: Alle Preise inkl. 15% USt und zzgl. Versand Händleranfragen willkommen. Fragen Sie nach Sonderkonditionen für Stu enten. Irrtümer und Änderungen vorbehalter Preise mit * gelten nur bei gleich eitigem Hardwarekauf. Zahlung per Vorkasse, ost Bar-Nachnahme oder Bar bei Anholung.

Schrammsweg 4 • 20249 Hamburg

MacAcademy Schulungsvideos und interaktive CD's oftware nach kurzer Zeit beherrschei FileMaker Pro 3.0 (2 CD's) 6h267,- DM Claris Works 4.0 (2 CD s) 6h267,- DM Claris Works 4.0 (3 Videos) 6h267,- DM MS-Excel 5.0 (4 Videos) 8h356,- DM MS-Word 6.0 (4 Videos) 8h356,- DM MS-Word 5.1 (4 Videos) 8h299,- DM Ougsty Pro eine Unterrichtsstunde ..267,- DM ..356,- DM QuarkXPress 3.3 (3 Videos) 6h.....267,- DM PageMaker 6.0 (4 Videos) 8h...... Photoshop 3.0 (4 Videos) 8h...... .356,- DM FreeHand 5.5 (4 Videos) 8h., .356,- DM Illustrator 5.5 (4 Videos) 8h .356,- DM .267,- DM ..267,- DM

Jedes Produkt in deutscher Sprache. Engl.-sprachige Lernvideos bzw. -CD's verfügbar. Videos und CD's auch einzeln erhältlich. Preise inkl. MwSt. und zzgl. Versandkosten

Wir produzieren interaktive Schulungen für Ihre Software!

D: 0395 • 707 45 06 A: 05523 • 5 77 77 CH: 077 • 45 55 36

Die

Fax: 0395 • 707 45 18 0 55 23 • 5 77 57 061 • 421 30 00

PRODUKT 284

kart., ca. 300 S., DM 25. Tel. 0211/407488, compuserve 101556,200

Star-Office 3.1 DM 120, Syst. 7.5 CD D. Aldus Pre Print, Handi Works je DM 40, Apple Internet Con., Kit, 3D-Atlas, Dark, Myst je DM 25. Tel. 02331/182032

Metatools Bryce 2 (mit CD, Disks, Handb. + unreg.), Myst, Evocation + Sim City 2000, Tel. 089/9612508 abends

Minicad D, allerneueste Vers., reg., kompl. m. allen Unterl. + ggf. auch mit mdl. Tips, DM 2500 FP, MwSt. kann ausgew. werden. Tel. 694/09983, Fax -09985

Spiele: The Beast Within 75,-, Wing Comm. III, The DIG, Marathon II je 65,-Indy 4, Rebel Assault je 30,- u. v. a. +gamez4psx..., Tel. 07531/29199, E-Mail Felix.Schindele@Konstanz.Nets-

Adobe Premiere 4.2 dt ungeöff., neu, unreg., auf Deluxe-CD-5 650,- (NP ca. 1500.-). Tel. 06181/14745 abends

Sim Tower, Colonization, God save the Queen, Sim Isle, Designer Fonts v. Arktis, The Dig v. Laucas Entertainement, Die INTEX Druckerpresse, Command & Conquer, Civilisation, ClarisWorks 4.0, Translatet u.v.m., Tel. 089/2714589

Marathon I. Disk. mit XTensions-CD. 60,-. Marathon II 60,-, Word Perfect 3.0a, Disk, 200,-, Marathon Infinity 70,-Tel. 06101/64435

Spiele: The Dig m. Kompl.-Lösung DM 65,-, Buried in Time DM 30,-, Iron Helix DM 15.-, Tel. 06252/75483

Ragtime 4.0 Vollvers., orig., unreg., 700,-, Tel. 06821/58345

Worms, Doppelp. Cyberwar/Lawnmover Man je DM 60, Descent, Daedalus Encounter je DM 40,-. Language with Asterix, Mega Rock Rap'n Roll je DM 25, Tel. 02331/182032 Simone

Suitcase 3.0 e/e 80,-, Compuserve Navigator 3.2.1. 50,-, Tel. 0177-7553882

Dark Forces, Rebel, Assault, Indiana

25,.-, alles zus. 100,-, Tel. 0208/482006 nachmittags

4 th Dimension 3.2.5. cD, komplett in Orgin.verp. 1.000,-, Tel. 0202/703295

Ray Dream Studio 4.0 5D auf CD Mac/WlN sFr. 400,-/ DM 450. Rag Time 4.0 D sFr. 800,-/DM 900,-, Tel. CH 01/8622275 abends, eMail: philleut@bluewin.ch

Claris Small Business = Claris Organizer + Claris Impact, zus. 100,-, Tel. 02102/80168

The Dig (d) 55, The Jupiter Impact (e) 40, Populous (68k), Bane of the coc-mic forge (68k), Critical Path (d) je 15,-Tel. 06343/5967

Route 66 (europ. Streckenplaner) 50,-+ Handb. u. unreg. CD-ROM: From Alice to Ocean 20,-, Great cities of the world (Vol.2) 20,-, Tel. 0921/63498

Macromedia XRes 2.0, orig.verp.u. unregistriert 500,- Tel. 0043/662-881908

Suitcase 2.1.4. 70,-, Grundschulschriften in PS, vereinf. + latein. Ausgangsschrift 250,-, Type on call 3.0 20,-, Simu-lator CD: Fokker: Ferrari GrandPrix, P51 Mustang, Tel. 02505/2812

Warcraft | II. IIx: Marathon Infinity 60.-X-Wing 30,-, System Shock 30,-, PGA Tour Golf III 30,- u. weitere, Tel. 0711/1658431

Battle Beast, Shadow Wraith, System Shock, Prince of Persia 1 + 2, Wolfpack, Peanuts, Concert Ware, Ento-Morph, Super Wingcommander je 40,- Tel. 02451/67228

Marathon 2 Durandal 65,-, Marathon Infinity 60,-, Chrystal Caliburn 20,-, alles zus. 100,- o. tausche, Tel. 08677/2935

StarOffice 3.1 f. PowerMac CD Vollvers. (n. reg.) o. Handb. 60,-, Dark Forces CD 50,-, TopTen MacPack II 50,-, FWB CD-ROM Toolkit (OEM) 30,-, Tel. 0561/24546

Kai's Power-Goo, tausche geg. P. Gabriel's Xplora, Tel. 09951/1360 ab 17 Uhr

Premiere 4.0, n. reg., CD-Deluxe Paket 400,-, Tel. 030/8921054 tagsüber

Back Arts CD 175,-, Font for fun 20,-Designer Fonts 35,-, Image cube 6 CDs 75,-, Open Scenery 60,-, Mini €ad Inter-

ACHTUNG!! SEIT 1.1.1997 WIEDER ÄNDERUNGEN IN DER LOHNABRECHNUNG!

Gering fügigkeitsgrenzen, Beitragsbemessungsgrenzen, Renten- und Kinderfreibeträge wurden angehoben. Darum jetzt die Lobnabrechung umstellen auf:

MacZahltag 1.5

im Überblick: Benutzerfreundliche Oberfläche; leicht verständlicher Programmaufbau; keine Datenbankanwendung. Eine komplette Lobnabrechnung kann bereits mit 3 Mausklicks durchgeführt werden. Beliebig viele Mitarbeiter. Stundenlohn, Festgebalt und Akkordlobn. Kindergeld, Urlaubsgeld, Überstunden, Renten-, Pflege-, Arbeitslosen-, Krankenversicberung, Umlage. Verwaltet Geringverdiener, Lebrlinge, Studenten und Rentner genauso wie Normalverdiener mit Lobnsteuerkarte. Kinderfreibeträge. Beitragsbemessungsgrenzen, Lobn-Kircbensteuer, Solidaritätszuschlag: Berechnung anhand des EDV-Ablaufplans des Bundes-steuerblattes für 1996 und 1997. Direktversicherung, Dienstwagen, pauschalbesteuerte und steuerfreie Bezüge; Frei definierbare Lobnabrechnungszeitraum; Mitarbeiter-Lobnkonto-Auswertungen, Lobnyournal, Febzeiten und Vorbeschäftigung. Import und Export-Automatische Überweisung der Gebälter durch direkte Anbindung an das DTA-Programm GIROmat. MacZabltag erbalten Sie ab 298, - DM incl. MWSt bei:

MacStation AppleSystemCenter Fe. H.&H. Gell GbR Oberer Markt 9 92507 Nabburg

Tel. 09433 201111 Fax 201133 email: 101675,204@compuserve.com - Besuchen Sie unsere Webseite im Internet unter: bttp://MacStation@compuserve.com - Wir halten dort Demos und Updates

sowie aktuelle Angebote im Hard-& Softwarebereich für Sie bereit.

PRODUKT 283

Sie suchen Mitarbeiter?

Die Besten finden Sie über Zum Preis von nur DM 490,- steht Ihr Stellenangebot vier Wochen lang im großen Internet-Stellenmarkt für EDV-Fachkräfte.

http://www.

Sie suchen einen Job?

> Den finden Sie kostenlos übers Internet! Gleich reinschauen: www. DV-Job.de Stellenangebote, Praktika, Ferienjobs, Tips rund um Job & Bewerbung ...

Telefon (030) 393 89 13 Telefax (030) 399 61 88 e-Mail info 13 @dv-job.de

PRODUKT 12

Fordern Sie die Mediadaten an: DV-Job.de Alt-Moabit 92 10559 Berlin

active Training 50,-, Gelbe Seiten 50,-Fax 0030/31/863073

RAM-Doubler 1.6.2. 50,-, MSWord 6.0 f. PPC 250,-, Adobe Super ATM 3.6.1 50,-, ATM 3.8.1 35,-, Type on call 4.0 40,-, After Dark 2.0/3.0 20,-, Tel. 040/6020404

4D First + Write (CD) 65.-, Conflict-Catcher + ClarisEmailer + NisusWriter + SAM4.0 + DOS-Mounter (CD+Disk.) 85.-, ConcertWare (CD) 35.-, Guiness (CD) 20.-, GROLIER Encyclopedia 15.etc., Tel. 06482/5183

Macromedia XRes 2.0, orig.verp. u. unregistriert 500,-, Tel. 0043/662/881908

Powerman 59, -, SAM 3.5 49, -, Claris Impact 1.0 79, 3, Turbo-Cad 119, -, Hypercard 2.3 139, -, Hellcat, Air Combat + A-10 je 39, - Foto-Edge 59, -, Norton Ut. 139, -, Tel. 02381/26846

Macintosh Fractal Painter 4.0, Macromedia Extreme 3D 1.0 650,-, Classroom in a book (Buch) f. Premiere 4.0 55,-, Windows Macromedia Extreme 3D 1.0d, Steinberg Cubase Lite, alles n. registr., Tel. 0341/2333077

Software 7.5.2 US-Version auf orig. CD VB 120,-, MS Office 4.2.1d CD 600,-, KHK 1.0.1 m. Handb. 200,-, Tel. 02166/48380. Fax 613413

Adobe Illustrator 6.0 + Adobe Dimensions 2.0 + 2.0 Adobe Schriften, beide Prgr. m. Handb. VP 470, -, Tel. 0421/837510

MacTools 3.0 40,-, Nowutil 4.0 50,-, NowCompress 3.0 Astound 1 100,-, Euroglot Compact D-E 40,-, FileTime 1.0 40,-, Claris Organizer 1.0 50,-, Studiopro 1.75 999,-, Tel. 09122/81414

MACKonto 4.31 3 Mon. 120,-, Tel. 02104/968855

King's Quest 7, Day of the Tentacle, Alone in the Dark I, Gabriel Knight 1 (3.5")je 35,-, CK II 40,-, Journey Man 1, 7th Guest 20,-, + Vers., Tel. 02331/181200

Microsoft Office 3.0 d, (Word 5.1, Excel 4.0, Powerpoint 3.0) inkl. Handb. 300,-Tel./Fax 0211/4910706

Warcraft I CD VB, Vollgas CD (dt.) VB, FA18 Hornet VB, Dark Forces VB, Tel. 0221/2093410 ab 15 Uhr

Claris Works 3.0 kompl. 50,-, Pantone ColorDrive (DTP-Farbkontrolle) 100,-, FileMakerPro 100,-, Tel. 08373/ 93044

50 er FirstClass Telekomuser Lizenz wegen Mailboxaufgabe f. 550,-, eMail: Uwe.Kuhl@sanity.gun.de, Tel. 0211/254251

Vollgas CD, kompl. dt DM 50. Daedalus Encounter 3 CDs, engl. DM 5 0. Oder Tausch gg. Marathon II o. Descent (II): Tel. 09141/74838 AB, Christian. e-Mail ChristianKuehleis@compuserve.com

Softwindows 3,0, engl. CD-ROM, in OVP, DM 350. Tel. A 0043-1-728-0258, Fax -9220

Avid Videoshop V3.0 Vollvers., prof. Videobearbeitg. PPC native DM 100. Tel. CH +41/52/657-2042, Fax -1505, Email tboller@spectraweb.ch

Spiele: Myst, Panzer-General 2, Empire Deluxe, Sim-City, Enhanced Edition, evtl. Tausch gg. Wing Comm. IV, Route 66. Tel. 09170/8844

Harddisk-Toolkit (FWB), Indy Car Racing II, Microsoft Arcade + Activision Action Pack I, Preise VS. Tel. 02133/42744 ab

Alles 1/2 Preis: Ray Dream Studio dt., Fontographer 4.1, Dimensions 2.0, Videoshop 3.0, Painter Wow Book (f. Painter 3.1), Tel. 0611/598396



CIS-Lohn&Gehalt ab 350,-

übersichtlicher Journal- & Kontodruck, Beitragsabrechnung, Lohnsteuerbescheinigung, betr. Altersversorgung, Fibu-Schnittstelle, KUG&SWG,...

CIS-Restaurant

Gastronomie-Kassensystem für alle Macs

CIS-Saldo It 598,—/ ep 1.495, kaufmännisches Komplettpaket nach dem KHK PC-Kaufmann mit Finanzbuchhaltung, Mahnwesen, OP-Verwaltung, Bilanz, G&V, BWA, Faktura, Lagerwirtschaft, Textverarbeitung, ...

Internet-Server ab 6,-/Monat

Ihre eigenen Seiten im Internet, ohne Volumengebühren, fernwartbar, gegen Aufpreis mit eigener Domain www.IhrName de, FTP-Server, E-Mail Weiterleitung, CGIs, beliebige Plattenkapazitäten, SQL-Server, Datenverschlüsselung und mehr...

Speicher & mehr

beächten Sie unsere aktuellen Tagespreise im Internet unter http://cis-computer.com/nardware DIMMs 8MB 114,—16MB 174,—32MB 314,— SIMMs 8MB 94,—16MB 174,—32MB 324,— 256K Level II Cache 134,—PCI 184,— MacAccelerate 200MHz für 7500/8500/9500 1474,— Hardwarelieferungen erfolgen versandkostenfrei



CIS-Computer GmbH Ober-Saulheimer Str. 18 55286 Wörrstadt

Fon (06732) 9411444 Fax (06732) 9411333 Web http://cis-computer.com Mail info@cis-computer.com



http://www.den.info.com

GNADENLOSE PREISE - KEINE VERSANDKOSTEN

16 MB DIMM	PCI-PowerMac	138.
32 MB DIMM	PCI-PowerMac	288.
64 MB DIMM	PCI-PowerMac	538.
16 MB PS/2	Nubus-PowerMac	138.
32 MB PS/2	Nubus-PowerMac	288.
4 MB SIMM	Mac II, Quadra	48.
8 MB SIMM	Mac II, Quadra	118.
16 MB SIMM	Mac II, Quadra	198.
I MB VRAM	PCI-PowerMac	63.
2 MB VRAM	ATI Video-Karte	198.
256 KB Cache 256 KB Cache 256 KB Cache	Performa 5/6400	108. 178. 78.
17" MF-8617T 17" MF-9017T 21" MF-8221T 21" MF-9021T	Vision Master Vision Master	1298. 1568. 2398. 2548.
12x Pioneer	CD-Rom, intern	318.
12x Pioneer	CD-Rom, extern	398.
Jaz Drive	Extern + Medium	788.
4x Yamaha	CDR 400	1099.

FON 04636-97498 FAX 04636-97491

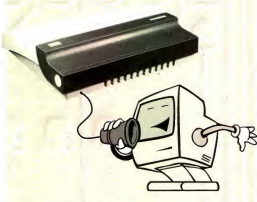
Händleranfragen erwünscht!

CDD 2600 CD-R50S Bundleversion

DSP • R. Böhm • Dorfstr. 48 • 24977 Bönstrup • Änderungen v

Macwelt · April 97

Jetzt steuert der Mac die Telefonanlage



GESKO – mit Sicherheit qut verbunden!

Die ISDN-Telefonanlagen i204 und i209 von GESKO gibt's mit Software für



MacOS (und andere DOSen...). Damit lassen sich übersichtlich von einer Zentralpalette aus die umfangreichen Anlagenmerkmale konfigurieren. Für besonders zuverlässige, störungsfreie Verbindung sorgt

die komplett symmetrische Speisung. Auf die Anlagen mit 4 bzw. 8 analogen Nebenstellen erhalten Sie 18 Monate Garantie!

Sonderaktion!

Neueste Informationen
und aktuelle Preise
erfragen!

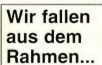
Competence in communication



Telekommunikation Markus Schulze
Waagestraße 10 · 33729 Bielefeld
Tel. 0521.97721-0 · Fax 97721-44

- Nutzen Sie auch unseren Faxabruf unter 05 21. 977 21-21.
- Bei ISDN-Neuanschluß gewähren wir Ihnen einen Rabatt.
- Händleranfragen willkommen!







...mit unseren

- Belichtungen und Scans bis 112 x 128 cm
- Projektionen bis 350 x 165 cm, einteilig

REGRAFO GMBH REPRO SERVICE

Kerkener Str. 23 47906 Kempen (Nrh.) Tel. 0 21 52 / 91 86 - 0 Fax. 0 21 52 / 91 86

PRODUKT 267

Möchten Sie mehr über Clones wissen als nur den Preis?

- Konfiguration?
- Lieferzeit?
- · Garantie?
- Service?
- Umax oder PowerComputing?
- NuBus oder PCI...?

Diese und viele andere Fragen beantworten wir Ihnen gerne. Selbstverständlich können Sie auch nur nach dem Preis fragen. Clones erhalten Sie bei uns je nach Ausstattung bereits ab 2.699,- DM

Beratung, Service & Verkauf Telefon 06171/57068 • Fax 06171/56050 Johannes Sack GmbH · Schlosserstr. 4 · 60322 Frankfurt

PRODUKT 280

Route 66 – Straße der Sehnsucht, CD, unreg., DM 40, Tel. 030/3452477 ab 18

Microsoft Office, Adobe Photoshop 3.0, Conley Softraid, Retrospect Re-mote 2.1, Infini-D, XRes 2.0, Maclan Connect 5.51, Avid Videoshop 3.0, AGFA Fototune 2.0 Pro, Tel. 06221/970888

Pagemaker 6.0d CD-Deluxe, Handbû., Reg.-Karte 810 DM. Photoshop 4.0d CD-Deluxe, Handbü., Reg.-Karte 980 DM. MS-Office 4.2.1 CD, Handbü. u. Reg.-Karte 820 DM, Tel. 08373/7303

Softwindows 3.0, engl., DM 300. Tel. 089/6514680, E-Mail 100416.537 @compuserve

Sim-City 2000 60 DM, Games of Fame Vol. I 50 DM, Clickart 25 DM, Claris Works 2.1 100 DM, Syquest LW 44MB 150 DM. Tel. 030/4033074

Kyrandia 40,-, Oxyd 30,-, Oxyd Magnum 35. Auf CD: 7th Guest, Dra-gon's Lair je 40,-, Bolo 50,-, Kyrandia III, Space Quest VI, Secrets of Luxor, Kingdom: The Far Reaches je 70,-, The Dig dt. 80,-, Entomorph 60,-, Tel./Fax 07645/569

MS Word 6.01 PPC-Version mit Handbü. + Reg.-Möglichk. günstig. Tel. 089/182886 abends

Filemaker Pro 1.0, 5er Lizenz, unreg. VS, Handiworks unreg. DM 35, Aldus Pre-Print 1.5 DM 40, Adobe Type Library DM 20, Adobe Illustrator 88 V1.8.3 DM 100, Tel. 07542/21691

Spiele: Mirage, Frankenstein je 45,-, Tom Landry Football 25,-, Aus Bund.: Powermonger, Powerpoker, Spaceship Warl., Stowaway, zus. 30,-, Tel. 0911/613939

MS-Office dt. 4.2.1 CD + Handbü., unreg., verschw., VB DM 739,-, Tel. 089/344864

MS-Office 4.2.1 CD, inkl. Handbü., DM 800,-, Tel./Fax

Gravis Gamepad, mit Orig.-Verp., DM 40 inkl. Versand. Power Pete. Battle Beast, je DM 35, Tel./Fax 0241/911216

Norton Util. 3.2.1 dt. 130.-. Dead. ROTTON Util. 3.2.1 dt, 130,-, Dead. Encount., 3CD, Loony Labyrinth (Flipper), Cryst. Calib. (Flipper), Internet Conn. Kit CD, je 50,-, Star Office 3.1, unreg., 70,-, Tel. 0551/58541 4D 4th-Dimension-Datenbank incl. Orig.-Handbü., Vollversion, DM 1000,-Tel. 09081/9056

Star-Office für Powermac CD Vollvers. o. Handb. (n. reg.), 60,-, Dark Forces CD, Top-Ten-Mac-Pack II kompl. je 50,-, FWB CD-Rom-Toolk. (OEM) 30,-, Tel. 0561/24546

Framemaker 5.0 Updatefähig, MS Office 4.2.1 f. Mac, orig. verp., verschw., n. reg., Tel. 0228/9563643

FileMaker Pro 3 m. Rout 66 zus. 300,-Think C 6.0 100,-, Think C++ 8.5 350,-Tel. 09353/99259 bis 18 Uhr

XRes 2D u. Extreme 3D, orig. verp. je 650,-, e-mail: tom.com@t-online.de, Tel. 07121/509700

WordPerfect 3.1e, orig.verp., m. Handb., 99,-, FaxSTF 2.2.3 29,-, Tel/Fax 07071/551505, e-mail: juergen.klenk @uni-tuebingen.de

Soft-Windows 3.0 400,-, Tel. 0228/263130, Fax -213381

Type Reunion 40,-, Photoshop 3.0 200,-Omnipage Direkt 2.0 100,-, Tel. 040/43250110

KPT Bryce 1.0e, unreg., updatef. 99,-, Tel. 0821/517470 bis 24 Uhr (öfter prob)

StarOffice 3.1 geg. Gebot, Stefan Wink-ler Tel. 02689/7843

Code Warrior Academic 6,7 u. 8 + Buch "Inside CW 8" 250,-, Tel. 0511/2343725

FileMakerPro 2.0 150 .- FirstThings-FileMakerPro 2.0 150,-, FirstThings-FirstPro 40,-, NortUtil. 3.1 75,-, Tri-stanPinBall, Glider je 30,-, Wordper-fect-E 3.0 100,-, Suitcase 2.1.2 50, After-Dark 3.0 60,-, Tel. 0209/9592077

Connectix Viedeophone, nur Softw. (o. Quickcam), Vers. 1.0 50,-, Tel. 09122/81414, Fax -81545

Warcraft II CD, das Echtzeitstrategie-spiel, Orig. Zust., unreg., 50,-, Tel. 0521/9457255

Games! Comanche, Helikopters 60,-DM/ 50,- sFr, Dedaculas Encounter 60,-DM/50,-sFr, Star Trek, Final Unity m. Lösungsb. 65,-/55,-, Cyberwar u. Lawn-mower Man u. Audio CD(gehört zus.) 60,-, Tel. 0041/31/3017155

CD's: 4D First & Write (dt. V 1.2) 50,-Rebel Assault 2 40,-, Ram Doubler 1.6.2 auf Disk. 25,-, alle unreg., Tel. 09804/93075

Ontrack Disk Manager (f. SCSI+IDE) Ontrack Disk Manager (1. 3.C.31+102) 60,-, Orig. CD's je 30,-, Wolfpack, Spa-ceship Warlock CD's je 10,-, Super Wing Cmdr., System Shock je 8,-, Theme Park, PGA2, Populous usw., Tel. 07142/66602

Microsoft Office 4.2.1 CD m. Handbücher, unreg., geg. Gebot, Tel. 02861/822406 bis 16 Uhr, 02871/487966

Pioneer 4, 4x CD-Lw. 150,-, Wing Commander 3, A-10 Cuba, A-10 Attack à 50,-, AV-Karte aus PGM100 400,- o. Tausch PC-Card, Tel, 0212/815543

Wing Commander III, Super WC, Frankenstein, Spaceship Warlock u. System Shock, Preis VHB (oder Tausch), Tel. 0541/42684

Profi-Soundprogramm Cubase Audio XT 3.0, v. "Steinberg", unreg., wg. Fehl-kauf 500, -(NP ca. 1.500, -), Tel. 0365/7115442 o. 03643/825976

SUCHE HARDWARE

Su. billig: 270er-Syquest-Laufwerk sowie Leonardo-ISDN-Karte (inkl. Softw.) für PCI-Mac, Tel. 0721/401543 ab 19 Uhr

Su. Powerb. der 100er Serie, gerne mit int. Modem, muß aber nicht. Tel. 0951/32947, Fax -36700, eMail micha@blitz.net

Studentin su. günstig bis ca. 650 DM Color Classic in gut. Zust. mit Tast. + Maus. Tel. 06181/14745 abends, Rita

Su. Newton 130, OS 2.0-D, Epson Sty-lus XL, Ethernet-HUB, Tel. 069/252677

Su. PPC 75/600 mit >16MB RAM. >IGB village.de o. Tel. 0511/3360519 ab 18

Zivi su. ausrangierten Mac (def.?) für DTP-Ausbildung, möglichst geschenkt (Vater Staat zahlt sehr schlecht), Tel.

Studentin su. Mac für ihre Dipl.-Arb. (mögl. geschenkt), auch defekt, falls Rep. möglich. Tel. 0177/2135978 Simo-

Su. Powermac (Performa...5300, 6100...) mit Mon., Limit DM 2700 (öS 19000). Tel. A 43-1-9858910 (Wien), Harry Haidvogl





115 g Bilderdruck matt

Prospekt DIN A4 CD-Booklet 4stg. 1.000 Expl. DM 941,-1stg. 500 Expl. DM 283,-

150 g Bilderdruck glänzend

Prospekt DIN A4 Poster DIN A3 2stg. 2.000 Expl. DM 624.-1 stg. 500 Expl. DM 554,-

250 a Bilderdruck matt

Visitenkarte DIN A7 1stg. 500 Expl. DM 195,-Postkarte DIN A6 2stg. 1.000 Expl. DM 332,-

Preise ab seitenglatten Offsetfilmen, einschl. MwSt. Offsetqualität nach Euro-Skala, Lieferung frei Haus innerhalb 8 Arbeitstagen. Muster/Info anfordern.

Siegl Druck & Medien GmbH & Co. KG Tel. 07541/9207-13 · Fax 9207-21 Adelheidstraße 26-28 · 88046 Friedrichshafen

PRODUKT 268

Jugendaufstand! Vaters edler alter Mac soll eingedost werden. 2 Mädchen, 10+13 J., streiken für DOS-Programme. Letzter Ausweg: Su. 630 DOS. Tel. 7307/32484, Fax 32158

Su. PPC 7500/100/16/bis 1GB/CD. Tel. 0395/7075581 ab 17 Uhr, Fax -5666836 m. Preisvorst.

Su. 88MB-Wechselmedien (Syquest o. ä.). Tel. 04468/1222 AB, rufe zurück

Su. preiswert CD-ROM-Laufw. extern für Mac, Tel. 0201/645525

Wer verschenkt defekte Mac-Teile an Bastler? Tel. 070735231 Olaf Aucht-

Su. Formac Pro 33 LC, ext. CD-ROM, Dark Seed (d), Tel. 08341/14524 Andreas

Su. Mini Dock u. Ext. Laufw. f. PB Duo günstig, Tel. bis 16 Uhr 0201/8832318, ab 19 Uhr 0201/641925

Su. Ether-Net-Karte f. LC III u. 17 Zoll o 20 Zoll Monitor, Tel. 0041-413700776 Fax 0041-413780026

Su. Performa 475/8/160 + Tast., Tel ab 20 Uhr 0581/5160

Su. CD-ROM-Laufw. Apple CD-ROM 300i, Tel. ab 20 Uhr 040/407937

Su. Aristo-Grafik-Tablett f. Mac, Tel.

Su. f. m. Unterricht (Hauptsch.) mögl. kostenl. Macs (ab MacClassic) sowie Periferie. Dirk Oppenhoff, Paderborn, Tel./Fax 05251/300455

Su. gepfl. Powerbook 170, Tel. 05505-96254

Su. günstigen Laser-Drucker (600dpi-PostScript), Tel. 02393/1386

Su. Powerbook 540 o. 520, Tel. 09326/99940, Fax 99942 o. 0171/8252279

Su. Würfel Mac (SE, SE/30 o.ä.), gerne m. Elektronik-Defekt, Tel./Fax 05171/72755

Su. gut erhaltenen COLOR Classic, Tel. 0711/425918

Su. Monitor 17" (1701 o.ä.) bis 650 Su. Monitor 17" (1701 o.a.) bis 500 DM, Proz. Mc68040 bis 100 DM (kein LC), internes Disk.-Laufw. (800kB o. 1,4MB, (805-5111-A)) bis 60 DM + IDE-Festplatte ca. 1GB bis 300 DM. Richter, Tel. 03585/861594 ab 16.30

Powerbook 190cs 8/500, auch mit mehr RAM sowie weiterem nützl. Zubehör, Tel. 05171/2676, Fax -18894, 0177/ 2317091, e-Mail 70414.3153@ compuserve.com

Syquest-Wechselpl.-LW, 200MB, ext. o. int. + Syquest-Wechselpl. 200MB sowie SCSI-Festplatte int. o. ext. ab 200MB, Tel. 040/5227556

Su. int. Festpl. für Powerbook 540. Vor.±500MB, SCSI, 2,5" Wer bietet 1 an o. weiß Adressen von Händ-lern/Versendern? M. Wrede, Pf 100247, 31313 Sehnde. email: maik.wrede@tr.fh-

Su. Duodock Plus zum fairen Preis. Tel. 0201/8832318 bis 16 Uhr, 0201/641925 ab 18 Uhr

Su. Power-PC o. Powerbook, bitte günstig + gut erh., sowie Spiele + Lern-softw. für Kinder bis 16 Jahre, u. a. Autorennen u. a., Tel. 040/5227556

Su. PPC 75/600 m. >16MB RAM, >IGB ROM u. 4 VRAM, Angebot an Stefan Brauer@magicvillage.de o. Tel. 0511/3360519 ab 18 Uhr

Su. Netzteil für IIci, PPC Upgrade-Karte für Quadra 700, int. HD-Disk.-Laufw.

Angebote Fax 07825/870711 o. Tel. - 870710

Su. 256kB-VRAM-Simms, 2x (z. B. aus LC, Quadra...), auch einzeln, Tel. 0201/522168 ab 18 Uhr

Su. Cyquest LW, ext., 5 1/4", SCSI; erw. AppleTast. II (nicht Design-Tast.), Tel. 0228/353523

Su. günstige gebrauchte Apple-Tast. + Maus. Tel. 06721/14375

Su. günstig: Performa 475 m. Bildschirm. Detaill. Angebote aus dem Raum OG/FR/BAB/KA: Tel./Fax 07835/7122

Hilfe! Armer Arbeitsloser su., um wieder arbeiten zu können, dringend Netzteil f. Duo-Dock II-Station + ext. CD-ROM-Laufw. billigst u. möglichst schnell. Tel. 0221/527527

Su. Beschleunigungsboard Formac "Pro 33LC" od. anderes für Apple-LCII (PDS-Slot). Tel. 0201/270996

Su. Laserwriter Pro 600 o. 630, möglichst neuw. + max. 25000 Ausdrucke. Alles nbieten! Tel./Fax 0931/612654, email 101544.2207@compuserve.com

Su. Minidock für Powerbook 270c. Tel. 05641/762676 tags

Schüler su. alte, ausgediente Macs zur Gründung einer User-Group; su. ein Powerbook, habe kein Geld. Zahle Porto. Tel. 05222/10427

Su. Nubus PC-Karte (z.B. Orange) Powermac 6100 bis 600,- o. Performa 475 bis 300,-, Tel. 09353/99259 bis 18

Su. Mac, PM, Powerb., mögl. Süddeutl., geg. Barzahl., einfach mal anbieten, Tel. 07146/810019, Fax -810018, e-mail: 106402.1525@compuserve.com

Su. Denistometer sowie Power-PC-Karte f. Quadra 950, Tel. 0228/263130, Fax -213381

Missionar brauchen Rechner, die portabel u. zuverlässig sind, su. Mac-Powerbook, sowie DB u. Textverarb., Spendenbesch. mögl., Tel. 0641/71727

Su. CD-ROM-LW. f. 475-Performa (extern) v. Scanner, Abholer Raum NRW, Tel/Fax 0212/812738

Su. gebr. Apple Macintosh Performa 5400/16/1600/Modem 28.8, Tel. 06421/164975

Su. TV-Tuner f. Nubus-Mac, extem o. Karte f. AV-Mac, Tel. +41/81/7233540(CH), e-mail: rentsch @vseth.ethz.ch

Su. 2x o. 4x CD-ROM extern (mögl. v. Apple), Tel/Fax 07071/551505, e-mail: juergen.klenk@uni-tuebingen.de

SUCHE SOFTWARE

Isodraw von Medo 4.0 für Mac, auch leihweise, Tel. 030/5632587

Su. preisw. Wordperf. 3.0, Tel. 0511/619687

Ragtime 3.2 gesucht, Tel. 0591/4678

Su. Zork Nemesis, Sinkha, Cratures, Darkseed 2, Shine o. Bryce 2. Stefan_Brauer@magicvillage.de, Tel. 0511/3360519 ab 18 Uhr

Su. Steuerfuchs '96 (evt. auch '95), Tel.

Pascal-Compiler bis 100,-, Softwind 3/'95 bis 300,-/400,-, Myst-CD, dt, bis 50,- inkl. Porto. Tel. 09141/74838 AB, Christian, e-Mail 106325.2060@compuserve.com

Su. günstig Premiere 4.2 LE o. Vollversion ab 4.0; Pagemaker Classic + Photoshop LE o. ältere Pagemaker/Pho-

PLAY-MAX

Games & Fun & More

A	Caesar II CD/dt.
•	Actua Soccer (Fußballspiel)
•	Titanic Adventure CD/e.
A	ZPC CD/e.
	Creatures CD/dt

Peter Gabriel's EVE

Zork Nemesis

Indy Car Racing II dt. Handb.

Star Trek Borg CD/e.

Star Trek DS Nine - Harbinger

Skat 3.0 dt.

Warcraft II CD/e.

Lucas Arts - The Dig CD/dt.

DM 106,-

79,--119,--

129,--

89.--

89,--

95,--

49,--

99,--

69,-

89,--

79,--

▲ Final DOOM CD/e. Secrets of the Luxor Hybrid-dt.

▲ Skull Cracker CD/e.

▲ Bedlam CD/e.

▲ Flight Unlimited CD/e.

▲ Chaos Overlords CD/e.

▲ Close Combat CD/e.

▲ Gabriel II: The Beast within

▲ Apache Longbow CD/e.

▲ Survival CD

▲ Rave Shuttle - The Cosmic Chall.

Savecracker

▲ Jewels of the Oracle CD/dt.

Unser TIP DM 39,-WARCRAFT





105,--

109,--

99,--

89,--

79,--

75.-

89,--

97,--

94,--

69,--

69,--

89,-

106,--

89,--

38,--

99,--

89,--

75,--

69.--

139,--

79,..

79,...

69,...

99,..

69,..

DM 3.699,--



Sonderangebote (Auszug)

A	Day of the Tentacle CD/dt.	39,
À	Rebel Assault 1CD/dt.	29,
•	Sam & Max hit the road CD/dt.	39,

ommand & Conque

X-Wing Collection 39.--

Sim Tower CD/dt. Handb. 39,--Comanche CD/dt. 49.--

Für Kinder & Erwachsene

•	Das Buch von Lulu dt.
A	Welt der Wunder dt.

▲ Die Abenteuer der Zobinis dt.

▲ Widget Workshop

▲ Elroy auf Ganovenjagd dt.

▲ Janosch - Riesenparty für den

kleinen Tiger dt.

Hot Bundles

Apple Extreme Fun Pak Wing Commander III, Panzer General, Lucas Flight Unlimited LE, Entomorph, Marathon, Diamonds 3D, Frankenstein

▲ Top Ten Mac Pac II

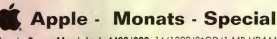
· System Shock, Wing Commander III, Wolfpack, Super Wing Commander, PGA Golf III, Shockwave Assault und vier weitere Spiele

Golfer Bundle Links Pro CD plus drei weitere Kurse auf CD bzw. 3,5" Disk

Mac Attack! Pack
7th Guest, Dragon's Lair, Journeyman Project, Pax Imperia,
Harpoon II, EightBall Deluxe Pinball sowie vier weitere Titel

▲ PlayMax HOT-Bundle VII
Colonization, Frankenstein, Stradiwackius, die vierfüßigen
Freunde, Dungeon Master II, Treasure II Music-CD sowie zwei
weitere CD's

Top Ten Mac Pac - der Klassiker Theme Park, Syndicate, PowerPoker, Labyrinth of Time, Populous II, Chuck Yeager's Air combat, PGA Tour Golf II und drei weitere Games



Apple PowerMacintosh 4400/200 16/1200/8*CD/1 MB VRAM mit Apple 15" MS Monitor und Apple StyleWriter 1500 in Farbe

Apple Power Macintosh 7300/166 32 MB RAM, 2000 int.HD, CD-ROM-LW,

Microsoft Office, inkl. erw. Tastatur und Maus DM 4.999,--

Apple Performa 5260/120 12/1200/8fach CD-Laufwerk inkl. DM 2.999,--Apple Color StyleWriter 2500

Angebote freibleibend, Irrtum vorbehalten / Über 600 weitere Produkte im Angebot, Apple Preise bar NN.







030 - 859 46 05 FAX 030 - 85999044

www.yatho.com/mac

Apple Performa Bundler		Apple Mobile Line
P6400/180 16/1600/CD/28.8Modem		PB 5300/100cs 16/750
+ Apple Multiple Scon 15AV	3574	PB 5300/100c 16/750
P6400/200 24/2400/CD/28.BModem/L2		PB 5300/117ce 32/1100
+ Avid Cinemo + Apple MS 15 AV	5469	PB 2300/100c 20/1000/Modem (dug)
		PB 1400/117cs 12/750
Apple Performar		PB 1400/117cs 16/750/6xCD
P5260/120 12/1200/CD	2354	PB 1400/133c 16/1100
P5400/160 16/1600/CD/28.8 Modem	3308	PB 3400/180c 16/1300
P5400/180 16/1600/CD/TV/V/Modem	3948	PB 3400/180c 16/1300/6xCD/E-Net
P6400/180 16/1600/CD/28.8 Modem	2825	PB 3400/200c 32/2GB/6xCD/E-Net/S-N
P6400/200 16/2400/CD/28.8Modem/L2	3489	PB 3400/240c 16/3GB/12xCD/E-Ne
Apple Powermoc		Monitors
PM 4400/160 16/1200/CD + Bundle	coll	Apple Multiple Scan 1710 / AV
PM 4400/200 16/1200/CD	2475	Apple Multiple Scon 20 TCO
PM 7300/166 16/2GB/CD/Office	452B	ArtMedia MS 17sfll (SONY OEM)
PM 7300/200 32/2GB/CD/Office	5457	ArtMedio MS 20sfll (SONY OEM)
PM 7600/132 16/1200/CD/L2/Office	3791	Eizo F56, 45cm/17°
PM 8200/120 16/1200/CD/L2/Office	2946	Eizo T67, 53cm/20° TCO92
PM B500/1B0 16/2GB/CD/L2	5216	Eizo F77, 55cm/21° TCO95
PM 8600/200 32/2GB/CD/L2/ZIP	5915	Formac PraNitran 17/400
PM 9500/200 0/0/CD	4286	Formoc PraNitron 20/600 TCO (bis 15.3.9

P5400/180 16/1600/CD/TV/V/Modem	3941
P6400/180 16/1600/CD/28.8 Modem	282
P6400/200 16/2400/CD/28.8Modem/L2	3489
Apple Powermacs	
PM 4400/160 16/1200/CD + Bundle	ca
PM 4400/200 16/1200/CD	2475
PM 7300/166 16/2GB/CD/Office	4521
PM 7300/200 32/2GB/CD/Office	5457
PM 7600/132 16/1200/CD/L2/Office	379
PM 8200/120 16/1200/CD/L2/Office	2946
PM 8500/180 16/2GB/CD/L2	521
PM 8600/200 32/2GB/CD/L2/ZIP	5915
PM 9500/200 0/0/CD	428
PM 9500/200 64/4GB/CD/ProFormance 80	CAL
PM 9500/180MP 64/4GB/CD/PraFar. B0	CAL
PM 9600/200 0/0/CD VAR	500
PM 9600/200 32/4GB/CD/IMS TT	6828
PM 9600/200MP 32/4GB/CD/IMS TT	8651
PM 9600/233 0/0/CD VAR	6158
PM 9600/233 32/4GB/CD/IMS TT	7788
PPC Cloner	
Umax Pulsar 2000/200 16/3GB/8xCD/L2	540
Umax Pulsar 2000/225 16/3GB/8xCD/L2	6002
Umax Pulsar 2000/200 144/2GB Barracuda 8xCD/L2 Farmac ProFormanceBO/ZIP	949

	2354	PB 1400/133c 16/1100
	330B	PB 3400/180c 16/1300
	3948	PB 3400/180c 16/1300/6xCD/E-Net
	2825	PB 3400/200c 32/2G8/6xCD/E-Net/S-Win
12	3489	PB 3400/240c 16/3GB/12xCD/E-Net
		Monitore
	call	Apple Multiple Scan 1710 / AV 14
	2475	Apple Multiple Scon 20 TCO
	452B	AriMedia MS 17sfl1 (SONY OEM)
	5457	ArtMedio MS 20sfII (SONY OEM)
	3791	Eiza F56, 45cm/17°
	2946	Eizo T67, 53cm/20" TCO92
	5216	Eizo F77, 55cm/21° TCO95
	5915	Formac PraNitran 17/400
	4286	Formoc PraNitron 20/600 TCO (bis 15.3.97)
e 80	CALL	Formac PraNitran 21/600
0	CALL	liyama Visian Master 21
	5005	liyoma Vision Master Pro 21
т	6828	Quato, Mitsubishi und andere Hersteller
ī	8651	
	6158	Grafikkarten
	7788	AV-Korte für PM 6100
		Papilia DMac 4MB
0	c .00	MacPicasso 2MB
2	5409	Formac ProMedia 20 / 40
2	6002	Formac PraVisian 4/60 / 4/80 69
uda	0.00	Formoc ProFormance 40 / 80 12:
	9499	miroMOTION DC20 inkl. Adobe Premiere LE
gbr -	hölderli	nweg 11 · 47877 willich · telefon (0 2

YATHO

		Speichermodule	
	3113	8, 16, 32, 64MB SIMM/DIMM	Tagespreise
	4784		Tagespreise
	6810		Togespreise
	3412		3-4
	4407	Drucker	
	4962	Alps MD-2010 NEU	999
	7341	Epson Stylus 400 / 600 / 800 NEU	call
	8017	Epson Stylus Pro XL+	2649
	8706	Epson Stylus Pro XL+, EtherNet, Birmy Power	RIP 3898
in	9901	Weitere Drucker	CALL
	11495	Tenere brocker	47 166
		Externes Zubehör	
		lomego JAZ + Medium + Kabel	799
49	9/1696	Yomoho CD-Brenner CD200 / CD400 NEU	coll
	3320	Seagate DDS-2 DAT 4/16GB + Retrospect	2072
	1377	The state of the s	20, 2
	2673	Sconner	
	1699	Apple CalorOne 600/27	874
	3754	Apple ColorOne 1200/30	1353
	3286	Apple CalarOne 600/27 + Silverfast	1314
	1446	Apple ColorOne 1200/30 + Silverfast	217B
1	2470	Umax Vista S6E	ob 402
	3911	' Umox Visto S12	ab 806
	2695	Umox Powerlook II	ab 2173
	2795	Umax Powerlaak II + Silverfast	3550
	CALL	Umax Powerloak 2000 + PS voll + UTA	6349
		Software	
	718	Silverfast (Scannersaft.)	ab 460
	649	Adabe PhotoShap 4.0D	CALL
	399	Adobe PageMaker 6.5D	CALL
30	06/458	Macromedia Freehand 7.0D	CALL
69	9/1106		

531/1891 Weitere Angebote und Bundles auf Anfrage. Preisänderungen 1049 und Irrtümer vorbehalten.

VATHO · bay & le guern gbr · hölderlinweg 11 · 47877 willich · telefon (0 21 email service@yatho.com · http://www.yatho.com · weitere angebote und bundles au 21 54) 95 19 56 · telefax (0 21 54) 95 19 57

PRODUKT 277

Tübingen • Verona bundesweit Firmenseminare im Hause des Kunden

Schulung **Programmierung** Multimedia

Multimedia	QuarkXPress	RagTime
Macromedia	PageMaker	FrameMaker
Director	MacDraw	MacProject
•Lingo Program-	DeltaGraph	Excel
mierung I und II	Swivel 3D	FoxBase
Photoshop	Word	4thDimension
FreeHand	MacWrite	Betriebssystem
Illustrator	WordPerfect	u.v.m.

Auftragsarbeiten für individuelle Software, Trickfilmund CD-ROM-Erstellung, Videospiele, etc...

Welsch & Partner EDV

Derendinger Str. 40 • 72072 Tübingen Tel. 07071 / 79 99-0 • Fax 79 99-89

E-Mail: nwelsch@welsch.com URL: http//www.welsch.com



PRODUKT 245





RIP/Print gleichzeitig **Farbmanagement** Panele-Ausgabe für: HP, Encad, Calcomp, Mutoh

Information bei: pixel perfect, Ilbertzweg 6, 40670 Meerbusch Tel.: 02159 / 670883, Fax: 02159 / 670896

101342.1171@compuserve.com PRODUKT 266

GIGAPHOTO®

Ausbelichtung von Dateien auf Fotopapier und Diamaterial in jeder Größe von Din A3 bis 5 x 10 Meter. Unser LAMBDA Fotolaser liefert Bilder und Displays in bisher nicht erreichter Qualität und Auflösung.

Bitte fordern Sie unsere Preisliste an!

Oschatz Visuelle Medien



PRODUKT 243



PRODUKT 254

toshop-Version. Tel. 02505/641, Fax -

Su. Emagic Sounddiver für Mac. Tel. 0271/21569 Volker

Su. Adobe Type Manager 4.0 Deluxe-Update von Version 3.83, Tel. 040/7223805

Su. Pagemaker dt. ab Vers. 5.0. Fax 04321/29244

Su. Software f. Global Village Power Port Platinum Pro PC Card Model A930, Tel. 0211/7802278

Su. KPT Final Effects PC Mac Lan f. WIN 95, Tel. 069/252677

Su. Glider 4.0 Papierfliegerspiel, auch auf SE, Tel./Fax 0421/239993

Su. P. Gabriel's Xplora, biete Kai's Power

Su. Raydream Anim. Studio f. PC sowie 3D-Modelle, Tel. 0341/2333077

Buchführung a. Mac??? Wer kennt o. verk. preisw. Softw. f. doppelte Buchf. f. Kleinunternehmer, nicht G&V-Re.? Tel. 0221/5462109, eMail: kleingomes@aol.com

Su. dringend Canvas 3.5.3. Angebote bitte Tel. 0851/93382

Su. Strata Studio Pro 2.0, Strata Type 3D 2.5. Type-Caster, El 2.75. Detailer, Evtl. Tausch gg. anderes 3D-Progr. Tel. 0521/440875, Fax -449980

Su. Spiel: Civiliz. dt. o. engl. für Mac. Tel./Fax 05441/4139

Su. System 7.2 für LC bis DM 40. Tel.

Pascal-Compiler (Thin/MW) f. PMac bis 100,-, Softwin 95 bis 350,-, After Dark bis 40,-, Myst-CD, dt. bis 50,- inkl. postgebühr, Tel. 09141/74838 AB, Chri-stian, email: ChristianKuehleis@ compuserve.com

Hypercard Vers. 2.1 dt. mit kompl. Handbüchern. Tel. 040/618483, Fax -618489

Su. Kai's Power Goo, mögl, billig, nach Ingmar Wenz fragen: Tel/Fax 069/303706

FaxSTF 3.2.2 dt o. engl., Tel. 07071/551505, e-mail: juergen.klenk @uni-tuebingen.de

Wer benötigt seinen Pagemaker Classic nicht mehr u. verkauft mir das Programm? Tausche auch geg. ClarisWorks 3.0, Tel. 08373/93044

Photoshop 4.0 Pagemaker u. QuarkX-Press, alle unreg, gesucht, Tel. 0228/263130, Fax -213381

Su. Archi-CAD Lizenz 4.55 o. 5.0. Tel. 0231/7213141, Fax -7213963

Su. alte Spiele f. Mac LC o. Mac Plus z.B. Dėjà Vu, Beyond Dark, Pirates etc.), Tel. 040/7960948

Su. Sinkha, Creatures, Darkseed 2, Shine o. Bryce 2, Angebot an Stefan Brauer_@magicvillage.de o. Tel. 0511/3360519 ab 18 Uhr

Su. Systemsoftware f. Performa 475, Tel. 08337/1276

Su. Claris Bundle (Hompage, E-Mailer, Organizer), Softwindows f. Performa, Omnipage Pro, Marcel Eimerl, Fax 030/6218904, e-mail: hanahan@fhw-berlin.de

TAUSCH

Tausche Karma - Fluch der 12 Höhlen gg. Creatures, Under a k moon, Amber, 9 o. a., Tel. 030/4499923, mail: schigijh@sp.zrz.tu-berlin.de

Tausche Warcraft I oder Myst (D) gegen Warcraft 2 oder Alone in the Dark 2, Tel. 0251/761363

Macci-Multimedia voll ausger. Video + Audio input-output, 2 Lautspr. ex. CDROM, 17''-Mon. 32 MBRAM-500MB HD-24bit Video, gegen Pentium-133 Multimedia + Monitor. Tel. 06022/623942 abends

Tausche Per. Oxyd gegen Oxyd. Tel. 09071/2480, Martin

Su. Peter Gabriel's Xplora. Biete Kai's Power Goo. Tel. 09951/1360 ab 17

Tausche Myst gegen Sim City Deluxe oder 2000. Tel. 05234/4518 abends

Tausche Myst dt. geg. anderes Spiel, su. Oxyd-Spiele, Tel. 09353/99259 bis

Tausche 8MB SIM 72pin geg. 8MB SIMM 30pin, Tel. 089/4304113 oder CIS 101627,3307

VERSCHIEDENES

Mac-Tastatur erweitert, neu, NP 240 DM, VB 150 DM, Tel, 0221/974296-1

Gratis-Ferienunterkunft in kultureller Begegnungsstätte Griechenlands dir am Strand, Pelleponnes, gg. kleine EDV-Grafikarbeiten od. Kursleitung. Info: Fax 0030691/72791

Erfahr, Mac-User m. Internet- + T-Online-Zugang su. Nebenjob in den Berei-chen: Mac-OS-Pflege, Hardware-Kon-fig., Software-Pflege. Ein Test kostet nichts. Info: 02131/130595

Je 1 1/4 Jahresausgaben Macwelt, Macup + MacMagazin (incl. CDs) gg. Gebot. Tel. 089/9612508 abends

Newton 100, 2MB Speicherkarte, Mac/Win-Conn.-Kit, Grafiti-Schreiber-kennung, Ladegerät + NC-Batterie, 2 Handbü. + das Newton-Buch DM 230. Tel./Fax 040/6936863

Wg. Systemwechsel: Norton Musikmalkasten DM 20, Mega Rock Rap'n Roll DM 20, A-Train & Constr.-Set DM 40, Pirates! Gold DM 35, Tel. 02331/586563 Marcus

Laserwriter IIf-Hauptplatine 4MB, nur 400 DM. Apple-Portable, kompl, aber defekt, 100 DM. Toner f. Laserwr 1 + QMS-800. Or.-verp., aber abgelaufen Tel. 06039/95973, Fax 06172/75307, e-Mail 100073.2627@compuserve.com

DTV-Profi sucht Nebenjob von zu Hause aus! Mac-Workstation, Scanner, Fax vorhanden, Bald auch ISDN! Tel. 0211/4849571, Fax -483146

Mac-Bibel DM 25.-. Tel. 0551/43801

Wacom Art Pad, 10x13cm große Arbeitsfläche DM 150. Tel. 09081/24400, Fax -24442, e-Mail Jochenaumann@t-Online.DE

Photoshop 3.0 LE incll. Engl. Handbuch, unreg., nur 100 DM. Markendisks 720 KB: 200x3,5", 150x5,25", z. T. unbe-nutzt, incl. Diskboxen, Preis VS. Tel./Fax 02371/68061

Biete Troubleshooting für Mac von Steven Jones, unbenutzt mit Disk, 1. Aufl. 1995 DM 60, NP DM 90. Tel. 030/2517884 abends

Grafikerin, Verlag- + Industrie-erfahren, su. Kontakt zu Agentur oder Verlag. Datenaustausch & Kommunikatiper ISDN möglich. Tel./Fax 03964/210346

32MB für PB5300 + PB190. ovp., wg. Fehlkauf, 399 DM. Stefan Schaar 06039/95973, Fax 06172/75307, email 100073.2627@compuserve.com

Zoom V.34/28.800 inkl. Adapter + Softw., 1/2 J. alt, 170,-. AV f. Performa, 50,-, Tel. 08682/95736

Handbuch für Pagemakerclassik 10 DM, Photoshop 2.0 5 DM, 1996 Mac-Up + Mac-Welt 30 DM plus Porto. Tel 08373/7303

QMS-Folie A4 4-fbg, 180 Druck für Colorscript 100/30. Neu! 49,90. Tel. 06039/95973, Fax 06172/75307, email 100073.2627@compuserve.com

Su. Anschlußleiste o. Stecker (vorn. über 200-pol.) für Perf. 630, DOS-Compat. + Unterlagen (Handb., evtl. Schaltpläne, Anschlußbelegungen, Daten für's Netzteil). Richter, Tel. 03585/861594 ab 16.30 Uhr

Div. Mac-Up- + Macwelt-Ausgaben aus '94, '95 + '96. Sehr preiswert! Tel. 05171/2676, Fax -18894 o. 0177/2317091, e-Mail 70414.3153 @compuserve.com

Eine kurze Geschichte der Zeit 70 DM. Brockhaus Kompact 60 DM. Int. Apple-Faxmodem für Perf. 5200 30 DM. Alles zzgl. Vers.-Kost. Teld. 03641/619122

Su. Handbuch Fax STF in deutsch. Tel.

Leucht-/Montagetisch neuw. 150x120x80cm NP 2200 DM VB 850 DM. Tel. 069/704005

Newton 120 Syst. 2.0 neueste Vers., Akku-Pack, Tasche, Originalsoft, alles neu mit Garantie VB 790 DM. Conner Harddisk IDE 250MB 95 DM + Porto. Tel./Fax 05228/1226 abends

Su. 68040 MC Proz. zum Einbau in Perf. 475. Su. Syst. 7.5 günstig, biete 60 DM. Tel. 0271/84574

Looking Good in Print (Buch, dt.), neu, DM 35, Tel. 030/3452477 ab 18

Welcher Mac-User im Raum Bad Berg-zabern/Landau/Kandel hilft ab + zu bei Perf.-Installationen, Störungen usw.? Tel. 06349/5787

Syst. 7.5 Orig.-Disks 49,-, 4x1MB SIMM 30 Pin je 19,-, Apple-Maus 40,-, Tel. 0202/454533

DOS-Karte, 8MB f. PPC 6100 400,-, 4MB-SIMM, 72 Pin 20,-, Softwin. 1.0 PPC 100,-, 80MHz Quarz f. PPC 6100 100,-. Tel. 07247/822916 tags, 0721/25783 abends

Centris 610, 8MB RAM, 80MB HD. Maus, Tast., Defekt vermutl. Videologik 400,-, Tel. 06104/43118

Bücher: orig. PageMaker 6.0 Handb Too., Photoshop 3 f. Mac NP 99, -f. 50,-Freehand 5.5 m. CD NP 49, -f. 30,-, Word 6.0 NP 39,- f. 20,-, Tel. 09353/99259 bis 18 Uhr

Gravis Joystick II + Journeyman Project(e) zus. 100,-, CD GE 1.5 (Vol. 1,2 u.3) 100,-, Fut. Mac-Coll. V4 u. V7 zus. 50,-, der Nightlifeguide (interakt. Städteführer) 50,-, Tel. 08194/

Suchen Mitglieder f. MacIntosh Interessengemeinschaft Raum LB, HN, Info, essengemeinschaft Raum LB, HIN, Info, Tips, Tricks etc. austauschen, Treffen jeden ersten Dienstag eines Monats in Ludwigsburg, INFO'S unter: Telefax 07146/810018, Tel. 07146/810019, e-mail: 106402.1525@compuserve

Microsoft Office 4.21 Mac 800, -, 8MB Dimm Modul 80, -, 2MB V RAM für ATI Graphikkarte (Apple 9500) 220, -, Michael Sorg Tel. 06190/71695

Verk. div. 4 x 4 MB-Simm a. Performa 630, 5200 (à 30,- VB), 2 x 8 MB-Simm PS/2 (à 60,- VB), 1 x Software Think c 7.0 Entwicklungspaket 250,- VB, Tel. 06195/902385 (Frank)

POHLIG PUBLISHING SERVICE GMBH

Gesamte Macintosh-Peripherie

Service, Wartung und Support

Linotype Vertriebspartner

Linotype-Hell

Gebrauchte Laserbelichter

Netzwerklösungen

Scanner

STORM

APPLE CENTER

Plakate Einzel- und Kleinauflagen

Messestände laminiert und kaschiert

Großflächen auf Outdoorpapier

bis 5 Jahre wetterfest

digitale drucke

Kirchenstraße 44, 81675 München Telefon (089) 45 87 0 - 60, Fax - 50 http://www.bayern.com/digitaledrucke e-mail:liebhart@dd.ccn.de

PRODUKT 241

Ihre Apple-Profis in Frankfurt



Individuelle Fachberatung

MAC- und PC-Homplett-Systeme

Installation, Support, Netzwerke

Super-Mailorder-Preise — Leasing



Gottschalk & Dalka oHG Friedberger Anlage 14

Phone: 069 / 94 41 38 96 Fax: 069 / 94 41 38 87

Wir bringen Ihre Daten auf CD Einzelstück mit ca. 650 MB

industrielle Serienproduktion

neu: Das Grafiktool für Webdesigner

HVS Color (US-Version)

Preis bitte erfragen CD-Express Erik Graßl

82008 Unterhaching Telefon:0 89 / 61 50 01 71 Telefax:0 89 / 61 50 01 72

PRODUKT 259

Autorisierter ApplePoint

Sämtliche Peripherie und Software



PRODUKT 242



nur DM 49.-

schon ab 100 CDs

von-Stauffenberg-Straße 5

PRODUKT 248

Informationsmaterial senden wir Ihnen gerne zul

Fax: 1052411970133

nimbus mail@nimbus.de

www.nimbus.de

Gruppe Nimbus GmbH Tel: (05241) 97010

Kaufmännische Lösungen

Highend Publishing

Schulungen

Netzwerke

AppleCenter

Avenwedder Str. 71

33335 Gütersloh

PPS POHING PUBLISHING SERVICE. AM BECKERS BLSCH 9: 12799 LEICHLINGEN PRODUKT 250

Kostenfreier Hotline Service

TEL. 02175/90081 oder 90082

FAX. 02175/73757 · ISDN 02175/800888

Macwelt · April97

Macs kostengünstig

beschleunigen. Die besten

Tips, wie Sie Ihren alten

Rechner aufrüsten oder

nützlich einsetzen können

ie Veteranen unter den Macs erfreuen sich meist bester Gesundheit und sind viel zu schade zum Verschrotten. Selbst ein Mac, der angesichts der aktuellen Megahertz-Inflation überholt erscheint, kann - richtig eingesetzt und sinnvoll ausgebaut - noch lange einen erfüllten Lebensabend genießen.

Dazu muß man nicht unbedingt viel Geld in den alten Mac investieren. Oft genügt es, eine kluge Auswahl der Systemversion und der eingesetzten Programme

zu treffen. Schließlich waren alle Macs zu ihrer Zeit auch für sehr anspruchsvolle Aufgaben schnell genug. Ein Mac II mit 14-Zoll-Farbmonitor galt lange als absolute Highend-Profimaschine und war teurer als heute ein moderner Mac mit einer Prozessortaktrate von 200 MHz. Vor genau 10 Jahren wurde das Leistungsvermögen des ursprünglichen Mac II mit 16 MHz Taktfrequenz und maximal 8 MB RAM allen Ernstes mit Highend-Workstations aus der Unix-Welt verglichen! Wir zeigen, wie man alte Macs wieder zum Fliegen bringt, ohne ein Vermögen dafür auszugeben.

Kompakt-Macs

MAC 128, 512K, PLUS, SE, CLASSIC, **CLASSIC II**

Die Ur-Macs mit 128 KB und 512 KB Arbeitsspeicher zählen zu den Liebhaberstükken, können aber kaum noch ernsthaft genutzt werden, da sie weder eine SCSI-Schnittstelle noch Platz für zusätzlichen Arbeitsspeicher haben. Die Modelle Mac Plus, SE und Classic lassen sich mit 30beinigen SIMM-Modulen auf maximal 4 MB RAM erweitern. Das scheint wenig zu sein, ist jedoch in Verbindung mit System 6.08 und RAM-sparenden Programmen mehr, als man glaubt. Der im SE vorhandene Erweiterungssteckplatz hat nur noch ideellen Wert, da es für diesen Slot praktisch keine Karten mehr gibt. Diskettenlaufwerke für 1,44-MB-Floppies finden sich in späten SEs und allen Classics, der Mac Plus kann nur 800-KB-Disketten verarbeiten.

Als Tuning-Optionen für diese Rechner stehen die Performer-Beschleunigerkarten von Micromac Technology für die Modelle Plus, SE und Classic zur Verfügung. Sie sind mit bis zu 32 MHz schnellen 68030-CPUs bestückt. Preislich interessant sind lediglich die Performer-Karten mit 68030-CPU und 16 MHz Taktrate, die das Leistungsniveau auf SE-30-Standard heben. Für sie zahlt man rund 220 Mark. Die ebenfalls verfügbaren Karten mit 32-MHz-68030-Chips kosten 440 Mark (mit FPU 550 Mark) - zu teuer für einen Rechner, der auch nach dem Upgrade für heutige Verhältnisse zu den langsameren seiner Art zählt.

Der Classic II (Performa 200) hat eine 16-MHz-68030-CPU und läßt sich nicht weiter beschleunigen. Immerhin kann man den Arbeitsspeicher auf 10 MB ausbauen, was schon einiges an Leistungszuwachs bringt.

Wegweis	er
Seite 170	Das richtige Betriebssystem
Seite 170	Arbeitsspeicher ausbauen
Seite 171	Schnelle Festplatten
Seite 172	Wann sich Tuning lohnt
Seite 174	Alte Macs sinnvoll einsetzen
Seite 176	Bezugsadressen





Klein und kompakt Ein Mac Classic läßt sich für rund 200 Mark mit einem 68030-Prozessor versehen. Wer kein Geld ausgeben möchte, kann ihn mit Modem auch als Faxgerät einsetzen.

Performa und LC

LC, LC II, PERFORMA 400, LC III, PERFORMA 475, LC/PERFORMA/ OUADRA 630

Die wohl populärsten Rechner vor der Power-PC-Ära waren die kleinen Performas mit dem flachen Gehäuse. In der Pizzaschachtel kamen CPUs vom 68020er mit 16 MHz bis zum 68040-Chip mit 25 MHz zum Einsatz. Allen gemeinsam ist die Grundkonzeption: Im Gehäuse finden eine Festplatte und ein Floppy-Laufwerk Platz, auf der Platine sitzt

der PDS-Slot für Videokarten. Netzwerkkarten oder andere Peripherie. Alle Performas haben einen Videoanschluß auf der Hauptplatine, beim LC und LC II lassen sich daran Monitore mit 640 mal 480 Pixel Auflösung und 8 Bit Farbtiefe betreiben, beim LC III reicht die Auflösung bis 832 mal 624 Pixel bei 8 Bit. Erweiterungskarten für höhere Auflösungen und mehr Farbtiefe sind rar geworden. Uns ist nur noch die Firma Formac bekannt, die Videokarten für den PDS-Steckplatz anbietet. die Pro Legend 10 PDS für den LC, LC II und LC III und die Pro Legend 20 PDS für die Performas 475 und 630 bis 6300. Die rund 700 Mark teure Karte unterstützt Monitore bis 21 Zoll (1152 mal 870 Pixel) mit 24 Bit Farbtiefe.

Mehr Auswahl gibt es dagegen bei Prozessor-Upgrades. Für LC und LC II bietet Micromac Karten mit bis zu 50 MHz schnellen 68030-CPUs für 440

Mark (mit FPU 550 Mark) an, genauso teuer ist Speedster 040, eine 50 MHz schnelle

Karte mit 68040-Prozessor für LC und LC II.

Das RAM-Limit von 10 MB kann man nicht überschreiten, dafür sind die bis zu 780 Mark teuren Thunder-Cache-Pro-Karten mit SIMM-Slots und 68030-CPUs mit 32 und 50 MHz nötig.

Besser können es der LC III und der Performa 475. Der LC III mit seiner 25 MHz schnellen 68030-CPU läßt sich auf 36 MB RAM erweitern und verfügt über eine Videoschnittstelle, die für Spiele und einfache Grafikarbeiten ausreicht. Den Rechner kann man mit der Diimo 030 von Micromac auf 50 MHz mit 68030-CPU aufrüsten. Sie kostet für diesen Mac ohne FPU 440 Mark, mit FPU 660 Mark.

Der Performa 475 verträgt wie der LC III maximal 36 MB RAM und läßt sich als einziges Modell unter den Pizzaschachteln zum Power Mac umbauen. Die Power Card

Arbeitsspeicher ausbauen

Die effektivste Tuning-Maßnahme für jeden Mac ist der Ausbau des verfügbaren Arbeitsspeichers. Mit mehr Arbeitsspeicher können mehr Programme gleichzeitig geöffnet bleiben, oder man kann Programmen mehr Arbeitsspeicher zuteilen. Wer häufig mit wechselnden Programmen arbeitet, spart viel Zeit, wenn er die Programme beim Wechsel in eine andere Applikation nicht jedesmal öffnen und schließen muß. Auf der anderen Seite gibt es sehr viele Programme, die mit zusätzlichem Arbeitsspeicher schneller arbeiten. Photoshop ist solch ein Beispiel. Je mehr RAM diesem Programm zur Verfügung steht, desto weniger Daten muß es während der Arbeit auf die Festplatte auslagern, was den Bildaufbau und die Ladezeiten beschleunigt. Den Arbeitsspeicher teilt man dem Programm in dem Fenster zu, das mit dem Befehl "Information" aus dem Menü "Ablage" aufgerufen wird.

Maximum Wieviel Arbeitsspeicher installierbar ist, hängt vom Mac ab. Die kompakten Mac Plus, SE und Classic können maximal 4 MB aufnehmen, LC und LC II adressieren bis zu 10 MB RAM. Die Mac-II-Modelle verwalten mit Hilfe von Mode 32 oder dem 32-Bit-Enabler von Apple bis zu 128 MB RAM (68 MB mit 68020-CPU). Alle Macs seit dem LC III verkraften mindestens 36 MB RAM, die großen Quadra-Modelle bis zu 265 MB. In Nubus-Power-Macs lassen sich 72 MB (Power Mac 6100) bis 264 MB RAM (Power Mac 8100) einbauen; die neuen PCI Macs verkraften bis zu 1 Gigabyte RAM.

von Daystar für etwa 1450 Mark beschleunigt den Performa auf 50 MHz, eine etwa 2050 Mark teure Variante der Karte bietet 100 MHz Taktfrequenz. Zum Nulltarif zu haben ist beim LC III und beim Performa 475 die Takterhöhung von 25 auf 33 MHz. Hier muβ man lediglich zwei Widerstände umlöten (siehe dazu Macwelt 11/95 und 12/95).

Beim LC III und beim Performa 475 ist es möglich, die Leistung durch einen Level-2-Cache mit 256 KB um zehn Prozent zu steigern. Die Cachekarte von Micromac kostet allerdings für den Performa 475 satte 280 Mark, Besitzer eines LC III kommen mit 150 Mark um einiges günstiger weg.

Trotz der verfügbaren Optionen raten wir davon ab, soviel Geld in einen alten Mac zu stecken, da die Preis-Leistungs-Relation nicht stimmt: Ein für 2050 Mark auf 100 MHz und Power-PC-Chip hochgerüsteter Performa 475 hat 50 Prozent der Leistung und 10 Prozent der Festplattenkapazität eines rund 2500 Mark teuren Mac-Clones von Umax oder eines Power Mac 4400.

Für den Performa 630 gibt es zwei Tuning-Optionen: Die erste besteht in der teuren Power Card von Daystar, die zwischen 66 und 100 MHz Taktfrequenz erzeugt und um die 2050 Mark kostet. Die zweite Möglichkeit ist die Takterhöhung von 33 auf 40 MHz durch simples Umlöten von zwei Widerständen (siehe Macwelt 11/95, Seite

Macwell Das richtige Betriebssystem

Die wichtigste Tuning-Maßnahme ist immer die Wahl der richtigen Systemsoftware. So erstrebenswert System 7.6 für einen aktuellen Power Mac ist, so wenig macht diese Systemversion auf einem Mac mit 68030-CPU oder kleiner und mit 8 MB oder weniger RAM Sinn. System 7.5 und 7.6. unterstützen zwar alle Macs mit mindestens einem 68030er Prozessor, als Laufen kann man die Geschwindigkeit auf einem Mac Ilsi oder einem Powerbook 165c jedoch nicht mehr bezeichnen. Hier machen System 7.0.1 oder maximal 7.1 wesentlich mehr Spaß. Sie beanspruchen deutlich weniger RAM und sind selbst auf einem 16-MHz-Mac noch flott.

Macs mit 68000- und 68020-CPU Solche Rechner mit 8 MB oder weniger Arbeitsspeicher sollte man nach Möglichkeit mit System 6.0.7 oder 6.0.8 betreiben. Diese Systemversion benötigt unter 1 MB Arbeitsspeicher für sich selbst, paßt zur Not auf eine Diskette und ist auf langsamen Macs erstaunlich agil. System 6.0.8 ist kompatibel zu aktuellen Netzwerkprotokollen und dem aktuellen Laserdruckertreiber; man kann es kostenlos von Apple-Servern im Internet und von Online-Diensten herunterladen.

Power Macs Auf allen Power Macs läßt sich System 7.5 und höher problemlos einsetzen – vorausgesetzt, es sind mindestens 12 MB RAM, besser 16 MB vorhanden. Ist dies nicht der Fall, bleibt System 7.1.2, sinnvoller wäre jedoch, zuerst in zusätzlichen Arbeitsspeicher zu investieren.

140, und Macwelt 12/95, Seite 6). Der Einbau einer zusätzlichen Videokarte (Formac Pro Legend PDS 20) ist zwar möglich, aber aufgrund des hohen Preises unwirtschaftlich, zumal sich Videokarte und Power-PC-Upgrade aus Platzgründen nicht gleichzeitig installieren lassen. Ein Level-2-Cache wird nicht angeboten. Die gelegentlich noch zu findenden Angebote zur Aufrüstung auf einen 68040-Prozessor mit mathematischem Coprozessor sind wenig sinnvoll: Eine FPU bringt im normalen Einsatz keine Leistungssteigerung, nur bei rechenintensiver Software wie Excel oder mit Render-Programmen macht sie Sinn.

Die Mac-II-Familie

VOM MAC II BIS ZUM PERFORMA 600 UND SE 30

Der Mac II war der erste Mac mit Nubus-Steckplätzen, die bis zum Power Mac 8100 aktuell blieben. Je nach Modell beherbergt das Gehäuse bis zu sechs Nubus-Slots und bis zu acht RAM-Steckplätze. Videoschnittstellen auf der Hauptplatine gibt es bei den Modellen IIci, IIvi, IIvx und beim IIsi, die jedoch maximal 640 mal 480 Pixel mit 8 Bit, bei den Modellen IIvi und IIvx mit immerhin 16 Bit Farbtiefe unterstützen.

Bleiben Nubus-Karten für die Videodarstellung, die Auswahl war hier einmal sehr reichhaltig. Mittlerweile gibt es kaum noch Anbieter neuer Nubuskarten, die Erweiterungschancen hängen also vom Gebrauchtmarkt ab – dann allerdings bekommt man für sehr wenig Geld durchaus 24 Bit Farbtiefe für 21-Zoll-Monitore. Bei neuen Karten wie etwa der Mac Picasso ist Vorsicht geboten, da sie in einem Mac II nicht unbedingt läuft - diese Karten wurden für Nubus-Power-Macs konzipiert. Bevor man zu



Tuning zum Nulltarif Mehr Geschwindigkeit erhält man beim Mac LC III zum Nulltarif. Man braucht nur zwei Widerstände umzulöten, schon taktet die Pizzaschachtel mit flotten 33 MHz.

einer neueren Karte greift, sollte man sich daher zusichern lassen, daß sie für den eigenen Rechner auch wirklich geeignet ist.

Beschleunigerkarten mit 50 MHz schnellen 68030-CPUs gibt es von Micromac und Daystar; die Micromac Diimo 030 beispielsweise kostet je nach Rechnermodell zwischen 440 Mark ohne und 660 Mark mit FPU; die Daystar Power Cache mit 50 MHz und 68030-CPU liegt bei 900 Mark. Die Karten sind für sämtliche Mac-II-Varianten verfügbar sowie für den SE 30, lediglich der IIfx bleibt unberücksichtigt.

68040er Power mit bis zu 40 MHz gibt es mit der Micromac Carrera 040 und der Turbo 040 von Daystar. Die Carrera 040 für die Modelle IIx, IIcx, IIci und IIsi kostet mit 33 MHz 550 Mark, mit 40 MHz und FPU knappe 900 Mark. Die Turbo 040 paßt in den SE 30 und alle Mac II außer dem IIfx; sie taktet mit 40 MHz und kostet 1490 Mark. Daystar bietet mit der Turbo 601 sogar ein Power-PC-Upgrade mit 100 MHz für die Modelle Mac Ilci, Ilsi, Ilvx, Ilvi und den Performa 600 an, das jedoch rund 2400 Mark teuer ist.

Generell gilt bei allen Rechnern der Mac-II-Serie: Ein Anheben der Leistung auf aktuelle Größenordnungen ist selbst mit großem Aufwand nicht realisierbar. Das Tuning alleine ist teurer als ein gebrauchter Quadra 700 oder ein Performa 630: selbst einen Performa 6200 mit 75 MHz schnellem Power-PC-Chip und 500 MB großer Festplatte findet man mit etwas Glück gebraucht für rund 1500 Mark.

Interessant sind lediglich zwei Angebote: Mit der 220 Mark teuren Karte Marathon von Micromac läßt sich der originale Mac II auf 32 MHz mit 68030-CPU aufrüsten. Damit ist es möglich, auch virtuellen Speicher zu nutzen. Bei den Modellen IIsi und IIfx ist eine Takterhöhung mit dem Taktgeber Speedy von Micromac möglich. Dieser einstellbare Taktgeber für etwa 250 Mark steigert die Leistung des IIsi auf 30 MHz und die des IIfx auf 50 MHz.

Centris und Quadras

Das Leistungsspektrum der Centris- und Quadra-Macs reicht vom kompakten Centris 610 mit 20 MHz bis zum geräumigen Quadra 950 mit 33 MHz und den ersten Multimedia-Macs Quadra 660AV mit 25 MHz und 840AV mit 40 MHz und Video-Einund Ausgängen auf der Hauptplatine. Bis auf die flachen Centris/Quadra 610 und 660AV haben alle 040er Macs zwei bis fünf Nubus-Steckplätze und einen integrierten Ethernet-Anschluß. Alle Centris und Quadras verfügen über eine interne Videoschnittstelle, die Monitore bis 21 Zoll unterstützt, die Farbtiefe bei 832 mal 624 Bildpunkten beträgt bei allen Modellen mindestens 16 Bit, damit kann man durchaus schon Bildbearbeitung betreiben.

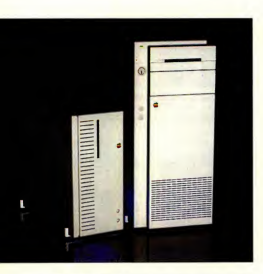
Die von Apple angebotenen Power-Mac-Upgrades für die Centris/Quadra 610, 650 und 660AV sind schon lange nicht mehr verfügbar. Wer heute einen 040er Mac zum Power Mac umbauen möchte, muß auf die Steckkarte Power Pro 601 von Daystar zurückgreifen. Diese Karte hat einen 601-Prozessor mit 100 MHz, paßt in den bei allen Centris und Quadras vorhandenen PDS-Slot und kostet beim deutschen Anbieter Heins Engineering 2500 bis 2600 Mark. Die Beschleunigerkarte bringt jeden Quadra auf das Leistungsniveau eines Power Mac 8100, ohne allerdings in gleichem Maße die Peripherie, also Festplatten und das Videosystem, zu beschleunigen.

Macwell Schnelle Festplatten

Auch die verwendete Festplatte hat großen Einfluß auf das Leistungsvermögen des Mac. Ältere und kleinere Festplatten bis rund 200 MB, die bis vor wenigen Jahren als Standard verbaut wurden, sind verglichen mit aktuellen Platten sehr langsam. Der Tausch der originalen Platte eines LC 475 oder eines Quadra 700 gegen ein modernes Laufwerk mit 1 GB Kapazität - kleinere sind nur noch in Restbeständen oder gebraucht auf dem Markt zu bekommen - macht den alten Kämpen deutlich behender, weil der Rechner schneller startet, Programme schneller geladen und Dateien flotter geöffnet und gespeichert werden.

Unterschiedliche SCSI-Schnittstellen Dabei kommt es auf das Mac-Modell an, ob und wieviel der Rechner von einer schnelleren Platte profitiert. Die SCSI-Busse von Mac Plus und SE kommen auf höchstens 1 MB Transferrate, die Macs II bis IIfx, der SE 30 und die frühen LCs schaffen maximal 1,8 MB pro Sekunde. Die 68040-basierten Macs bis zum Quadra 800 und die Performas 475 und 630 kommen auf gut 3,5 MB. Schnellere Laufwerke bringen also auch bei älteren 68040-basierten Macs durchaus Geschwindigkeitsvorteile.

Power Macs Erst die Quadras 660AV und 840AV sowie sämtliche Power Macs entlocken schnellen Platten über 4 MB Übertragungsrate pro Sekunde. Dies gilt für den externen SCSI-Bus. Die Power Macs 8100, 7500, 7600, 8500 und 9500, die Quadras 900 und 950 und eine Reihe von Clones besitzen einen zweiten internen Fast-SCSI-Bus, der 6 MB und mehr Übertragungsrate realisiert.



Vergangener Glanz Die Quadras 700 und 900 waren einst die Flaggschiffe unter den Macs. Aufgrund ihrer Erweiterbarkeit leisten sie jedoch immer noch gute Dienste.

Preiswerter und sinnvoller erscheint das Tuning durch Takterhöhung, das bei sämtlichen Modellen möglich ist. Dabei wird der auf der Platine vorhandene Ouarzoszillator durch einen Ouarz mit höherer Taktrate ersetzt. Die Leistungszuwächse sind je nach Modell sehr unterschiedlich, 25-MHz-Modelle laufen meist auch mit 33 MHz, die 33-MHz-Modelle mit 40 MHz, und der 40 MHz schnelle 840AV schafft stabile 48 MHz.

Die Kosten für diese Tuningmaβnahme bewegen sich zwischen wenigen Mark für einen neuen Quarz zum Selbsteinlöten bis zu einbaufertigen Kits mit Lüfter und einstellbaren Taktraten für 100 bis 200 Mark. Für die Quadra 660AV, 700, 800, 900 und 950 gibt es von Micromac Level-2-Cache-Module mit 128 KB, die rund zehn Prozent Leistungszuwachs bringen und mit gut 200 Mark bezahlt werden wollen.

Abgesehen von der überteuerten Aufrüstung zum Power Mac sind die Ausbauoptionen für die meisten Quadras und Centris recht erfreulich. Mit einem Aufwand von maximal 400 Mark läßt sich die Taktrate erhöhen und ein Level-2-Cache hinzufügen, was zusammen ein Leistungsplus von 20 bis 30 Prozent bringt. Damit ist auch heute noch gut arbeiten, vor allem im Hinblick auf die hohe Stabilität der Maschinen - Abstürze und ähnliche Unbill sind anders als bei Power Macs fast unbekannt. Schlecht sieht es nur für die kleinen Quadra/Centris 610 und 660AV im flachen Desktop-Gehäuse aus, die aufgrund ihres Designs kaum Platz für zusätzliche Erweiterungen wie eine Video- oder eine ISDN-Karte haben

Ein Quadra ist der ideale Low-Budget-Mac, da er aufgrund der Leistungsfähigkeit und guten Ausstattung mit vernünftiger Videoschnittstelle, Ethernet, teilweise CD- ROM-Laufwerk und bei den Quadras 900 und 950 der zweiten internen SCSI-Schnittstelle ohne große Zusatzkosten für Spezialaufgaben verwendbar ist. Die Quadras 900 und 950 bieten mit fünf Nubus-Slots viel Platz etwa für Soundkarten wie die Audiomedia II – preiswerter läßt sich ein 24-Kanal-Mischpult kaum konfigurieren.

Der Quadra 840AV ist ein guter Einstieg für Multimedia-Freunde, da er mit seiner integrierten Hardware zur Digitalisierung und Ausgabe von Video alle Möglichkeiten zur Integration von Bewegtbildern in Dokumente bietet. In Kombination mit einem Videorekorder, der als TV-Tuner eingesetzt wird, kann man mit einem Quadra 840AV sogar mehr oder weniger gut fernsehen.

Von der Aufrüstung zum Power Mac mit den Daystar-Angeboten raten wir ab, da für das dann investierte Geld bereits ein echter Power Mac mit PCI-Slots, größerer Festplatte und Achtfach-Speed-CD-ROM-Laufwerk auf dem Schreibtisch steht.

Performas 5200 bis 6300

Die Performas der 5000er und 6000er Serie besitzen alle dieselbe Hauptplatine mit 603e-Power-PC-Chip. Sie sind mit 75 bis 100 MHz getaktet, haben einen Prozessor Direct Slot (PDS), einen Kommunikationssteckplatz und Platz für eine MPEG-Karte sowie die Video-In- und TV-Kartenkombination, die aus dem Mac einen Fernseher und eine Multimedia-Abspielstation machen.

Die Modelle 6200 und 6300 sind im Gehäuse des Performa 630 als konventionelle modulare Macs für den Anschluß eines externen Monitors konzipiert, die 5000er Reihe ist mit einem eingebauten 15-Zoll-Farbmonitor ausgestattet.

Alle Rechner haben eine vergleichsweise magere Monitorunterstützung mit nur 8 Bit Farbtiefe bei 832 mal 624 Pixel und 16 Bit bei 640 mal 480 Pixel. Dies schränkt die Verwendungsmöglichkeiten deutlich ein, da das Nachrüsten einer Videokarte wie der Formac Pro Legend PDS 20, die für 700 Mark angeboten wird, zu teuer kommt.

Eine Takterhöhung ist bei den Power Performas nicht möglich, zumindest existieren keine Produkte dafür, und auch im Internet kursieren keine Bauanleitungen. Damit bleibt als Tuning-Option der RAM-Ausbau auf 16 oder mehr Megabyte. Trotzdem eignen sich die Performas aufgrund ihres guten Preis-Leistungs-Verhältnisses als Heim-Mac oder für den Nachwuchs. Auch für den Büroarbeitsplatz und mit einer Ethernet-Karte für das Netzwerk sind die

Macwell Wann sich Tuning lohnt

Die Entscheidung, ob es Sinn macht, einen alten Mac aufzurüsten, ist nicht immer einfach. Besonders beim Umstieg von Nubus auf PCI werden alle alten Nubus-Karten und der teure Arbeitsspeicher aus dem Vorgänger nutzlos. Sie sind nicht mehr verwendbar und nur mit viel Aufwand und wenig Erlös zu verkaufen – da scheint ein Upgrade oder Beschleunigen des alten Mac oft sinnvoller.

Das gilt jedoch nur, wenn man mit dem so aufgerüsteten Mac noch mindestens ein Jahr leben kann. Grundsätzlich sollten die Kosten für das Upgrade in Relation zum Wiederverkaufswert des Mac stehen. Unsere Empfehlungen auf einen Blick:

KOMPAKT-MACS MIT 68000-CPU

Diese Macs sollten Sie als Sammlerstück behalten oder für Textverarbeitung einsetzen. Allenfalls eine Ausrüstung mit 68030-Prozessor für gut 200 Mark macht hier noch Sinn.

CLASSIC II, SE 30, COLOR CLASSIC

Bei diesen Rechnern nichts mehr investieren außer RAM und eventuell einer größeren neuen oder gebrauchten Festplatte.

MAC II, LC, LC II

Investitionen sind bei diesen Rechnern kaum mehr lohnend, lediglich bei gutem Zustand und guter Grundausstattung (RAM, Festplatte, Videokarte) sollten Sie maximal 300 Mark investieren, denn der Gebrauchtpreis liegt bei Macs der Iler Reihe mit Glück noch bei 1000 Mark, LCs bringen höchstens die Hälfte.

LC III. PERFORMA 475, PERFORMA 630

Kostenlos ist die Takterhöhung durch Umlöten von Widerständen, sinnvoll sind 16 bis 24 MB RAM. Nicht mehr als 200 Mark investieren. Ausnahme: Einsatz der Rechner als ISDN-Server mit der Pinocchio-Karte von Hermstedt und Leo Share.

CENTRIS/QUADRA

Takterhöhung durch Quarzwechsel, eventuell Cachekarte einbauen. Maximal 400 Mark in Leistungssteigerung investieren. Interessant: Für den Einsatz als ISDN-Rechner in einem Netz eine gebrauchte ISDN-Karte kaufen.

POWER MAC (NUBUS)

Takterhöhung durch Quarztausch, schnelle Festplatte und mehr RAM einbauen. Maximal 1000 Mark investieren.

POWER MACS (PCI)

Power Mac 7200 und 8200 unverändert noch mindestens ein Jahr verwenden, Level-2-Cache einbauen. Modelle mit CPU-Karte auf 180 oder 200 MHz aufrüsten, wenn die vorhandene Leistung nicht ausreicht.

PERFORMA 5200 BIS 6300

Unverändert noch mindestens ein Jahr benutzen, Tuning-Möglichkeiten gibt es nicht.

LOSUNGEN FÜR APPLE MACINTOSH



Kleines Poster gefällig? Ein A3 Layout mit Schnittmarken und allem Drum und Dran? Farben wie aus der Druckerei? Kein Platz für 45 kg Lebendgewicht?

Fragen Sie einfach Ihren Händler nach dem neuen **Tally T7070C**!

Der Tally T7070C ist elegant und kompakt, farbtreu, leicht und leise. Und er bietet auf DIN A2 Papier eine Druckbreite von 406 mm.

For your Mac only: Tally T7070C mit Original Adobe PostScript Level 2.

PostScript, unter

Iy T7070C 3000 DM!

MoniSwitch4 an 1 Monitor

Die Server-Ecke – der Abstellplatz für Macs – und Monitore. Die AWS als File-Server, der treue Quadra 650 für die Datenbank und ein Ilci als Faxserver dazu. 3 Monitore, 3 Mäuse und 3 Tastaturen – muß das wirklich sein?

Nein! Ein Monitor, eine Maus, eine Tastatur und MoniSwitch4 reichen völlig aus, um alle Macs zu steuern. Am vierten Anschluß ist noch Platz für den nächsten Mac – oder einen PC. Der PC nutzt den Apple MultipleScan Monitor über einen optionalen Adapter wie selbstverständlich – nur Maus und Tastatur müssen noch untergebracht werden.

MoniSwitch4 kommt komplett mit allen nötigen Kabeln. MoniSwitch2 für 2 Macs ist dasselbe für die kleine Server-Ecke oder Mac & PC – beide sind allemal günstiger als ein neuer Monitor!

Von VGA zu Mac-like!

Innavatives ADB-Zubehör (erweiterte Tostoturen mit integriertem TouchPod!), Netzwerkzubehör vom Tronsceiver über Ethernetkarten für LC-PDS, NuBus und PCI mit 10 & 100 MBit, Bridges, Hubs und Switches bis hin zu Transwore Routern für Firewolls im Inter- und Intronet, PowerPrint-Produkte für DOS-Drucker on Mac sowie Birmy-PostScript-RIPs für Farbtintenstrohldrucker von Epsan und Canan komplettieren unser Angebot on Intelligenten Problemläsun-

Ihr Höndler bezieht diese Produkte zuverlässig und in kürzester Zeit vom Distributor für Deutschlond:

gen für Apple Macintosh.



MacFly verbindet VGA-Monitore mit dem internen Macintosh-Video und macht die Monitore 100% Apple-kompatibel, inklusive Unterstützung für die Umschaltung der Auflösung per Software! PCFly ist das Gegenstück für Apple MultipleScan Monitore an PC-Grafikkarten nach VGA-Standard.

MacSync generiert »Sync-On-Green« und überredet alte Monitore so zu neuen Taten an PowerMacs. Sofern möglich, erlaubt MacSync auch die Umschaltung der Auflösung per Software. MacWelt fand's gut und gab 4,5 Mäuse.

MacCSync (gesprochen: MaxiSync) löst den umgekehrten Fall: Multiple Scan-Monitore arbeiten an Mac IIci, IIsi und Mac LC, als sei das immer schon so gewesen.





PostScript für Style- & DeskWriter & Stylus Color 500

StyleScript macht Apple StyleWriter, HP DeskWriter und DeskJets und den Epson Stylus Color 500 PostScript-fähig – und damit zum vollwertigen Arbeitsplatzdrucker in Grafik, Design und Layout.

Warum? Text unterschneiden oder stauchen – XPress liefert ohne Style-Script nur Buchstabensalat. EPS-Dateien – ohne StyleScript kommt nur Blockgrafik.

Das neue deutsche StyleScript 3.5 unterstützt (fast) alle Apple Style-Writer, HP DeskWriter 550C, 600, 660C, 680C, HP DeskJet 850C, 870C und Epson Stylus Color 500. Performas eine gute Wahl, da die geringe Farbtiefe hier kein Nachteil ist. Mit den entsprechenden Karten lassen sich die Performas auch gut als Abspielstation für MPEG oder als Fernseher verwenden.

Nubus-Power-Macs

Im März 1994 erblickten die ersten Power Macs das Licht der Welt – die Modelle 6100/60, 7100/66 und 8100/80 waren mit einem Power-PC-601-Chip bestückt, die Zahl nach dem Schrägstrich nennt die Taktrate. Im Rahmen der Modellpflege stieg die Leistung auf bis zu 110 MHz beim 8100/110.

Alle Modelle bis auf den 6100 sind serienmäßig mit zwei Videoschnittstellen ausgestattet: einem Videoausgang auf der Hauptplatine, mit dem bis zu 832 mal 624 Pixel mit 8 Bit Farbtiefe verfügbar sind, und einem zweiten Ausgang auf einer Videosteckkarte oder einer AV-Karte.

Die Videokarte der 7100-Reihe hat 1 MB oder 2 MB VRAM. 24 Bit Farbtiefe sind bis 832 mal 624 Pixel möglich, 16 Bit bei 1152 mal 870 Bildpunkten. Die Videokarte der 8100er hat 2 oder 4 MB VRAM und stellt bei einer Auflösung von 21 Zoll Echtfarbe dar. Die AV-Karte bietet Video-Ein- und Ausgänge sowie Monitorunterstützung bis 21 Zoll mit 16 Bit und 24 Bit bei 832 mal 624 Pixel.



Taktrate erhöhen Bei den Power Macs der ersten Generation, dem 6100, 7100 und 8100, ist neben großzügigem RAM-Ausbau das Erhöhen der Taktrate die sinnvollste Tuning-Methode.

Damit bleiben beim 7100 und beim 8100 jeweils drei Nubus-Slots für Erweiterungen frei. Der 6100 hat nur einen Steckplatz, der bei der AV-Variante belegt ist.

Die Aufrüstoptionen beschränken sich auf zwei Dinge: Takterhöhung und – soweit nicht schon vorhanden – Level-2-Cache.

Zur Takterhöhung werden diverse Kits wie der Warp-Faktor von Micromac angeboten, die meist aus einem neuen Taktgeber mit Anbausatz und einem Lüfter für die CPU bestehen. Einige Taktgeber kann man einstellen und damit jeden Rechner individuell auf die maximale Taktrate bringen, bei der er noch stabil läuft. Die erzielbaren Leistungssteigerungen fallen auch innerhalb der Modellreihen sehr unterschiedlich aus, folgende Werte sind realistisch:

- Power Mac 6100/60 und 6100/66: 80 MHz
- Power Mac 7100/66: 74 bis 76 MHz, selten 80 MHz
- Power Mac 7100/80 und 8100/80: selten mehr als 84 bis 86 MHz
- Power Mac 8100/100: bis zu 110 MHz
- Power Mac 8100/110: bis zu 120 MHz, selten 128 MHz

Ein 256 KB großer Level-2-Cache sollte übrigens zur Standardausstattung eines Power Mac gehören, weil allein damit die Rechnerleistung um 10 bis 15 Prozent steigt. Größere Cachemodule mit 512 KB und 1 MB bringen kaum mehr Leistung als ein Cachemodul mit 256 KB.

Die ersten Power Macs sind ein guter Einstieg in die Power-Mac-Welt, da sie preiswert auf dem Gebrauchtmarkt zu finden sind und aufgrund der kompletten Ausstattung kaum Zusatzkosten für den Anwender verursachen.

Alte Macs sinnvoll einsetzen

Statt seinen alten Mac auf dem Gebrauchtmarkt zu verscherbeln, ist es häufig sinnvoller, ihm ein neues Aufgabengebiet zu verschaffen. Hier einige Einsatzmöglichkeiten für einen alten Rechner:

DRUCKSERVER

Zwei andere Macs können jeden Mac ab 16 MHz und ab 8 MB RAM mit System 7.x als Printserver für einen Tintenstrahldrucker nutzen. Diesen muß man nur per Filesharing im Netz zur Verfügung stellen.

DATENSERVER

Zwei bis drei andere Macs können den alten Mac mit Localtalk- oder Ethernet-Kabeln als Datenserver nutzen und über Filesharing auf seine Festplatte zugreifen.

FAXGERÄT

Fast jeder Mac ist flott genug, um zusammen mit einem Faxmodem als papierloses Faxgerät eingesetzt zu werden. Ein lüfterloser Mac Plus, SE oder SE 30 ist für diesen Zweck bestens geeignet, weil diese Rechner praktisch lautlos arbeiten und kaum Platz wegnehmen. Auf diese Weise kann mit einer netzwerkfähigen Faxsoftware ein ganzes Büro komfortabel über das Netz faxen.

ISDN-SERVER

Macs mit PDS-Slot lassen sich mit der 2-Kanal-Karte Pinocchio von Hermstedt und der Software Leo Share zum preiswerten ISDN-Server umbauen. Die Netzverkabelung sollte mit Ethernet erfolgen. Dann können alle Macs im Netz brauchbar flott über eine Karte im Internet surfen oder Daten übertragen.

INTERNET-SERVER

Dank der großen Auswahl an preiswerter bis kostenloser Internet-Serversoftware, die zum Teil als Shareware verfügbar ist, kann man aus jedem einigermaßen flotten Macintosh – 68040-Prozessor und höher – einen Internet- oder Intranet-Server konfigurieren. Solange die dort liegenden Web-Seiten nicht 5000mal pro Tag abgerufen werden, ist viel RAM wichtiger als extreme Rechenleistung.

NETZARBEITSPLATZ

Hängt ein Mac als Client im Netzwerk, spielt seine Rechenleistung für die Schnelligkeit, mit der Datensätze bearbeitet werden können, keine so große Rolle wie die Leistung des Servers und der Netzwerkarchitektur. Auch Macs mit 030er CPU und kleiner Festplatte lassen sich als solch wenig rechenintensive Arbeitsplätze noch einsetzen.

PCI-Power-Macs

Selbst die ersten PCI-Power-Macs erscheinen heute schon wieder Tuning-bedürftig. Die seinerzeit angebotenen Taktraten von 100 bis 132 MHz reißen heute keinen mehr zu Begeisterungsstürmen hin. Zumindest ist das Beschleunigen dieser Macs – mit 'Ausnahme der Modelle 7200 und 8200 – einfach und kostengünstig realisierbar.

Alle Modelle vom 7500/100 bis zum 9500/150 kann man mit einer schnelleren Prozessorkarte oder auch mit einer Doppelprozessorkarte bestücken, die bis zu zweimal 200 MHz erreicht. Da selbst 200-MHz-Karten kaum über 1000 Mark kosten, ist der Aufwand meist die Kosten wert, weil das Ergebnis in der Leistung aktuellen Macs entspricht. Nur bei Festplattengröβe und Geschwindigkeit des CD-Laufwerks liegen die aktuellen Modelle dann noch vorne.

Alle Power Macs sind ohne Level-2-Cache die, "teuersten Briefbeschwerer der Welt": Ein 256 KB großes Cachemodul ist die erste Tuningmaßnahme, die alleine schon bis zu 15 Prozent Leistungszuwachs bringt. Wer in seinem Power Mac keinen Cache eingebaut hat, sollte diese günstige Tuning-Maßnahme als erstes nachholen.



Feste & Feier

Gestalten Sie anspruchsvolle und professionelle Drucksachen zu allen Festlichkeiten und Veranstaltungen mit je 750 farbigen Illustrationen auf 2 CD-ROM's des Künstlers Ralf Conrad. Jedes der Bilder befindet sich sowohl im TIFF- als auch im freigestellten EPS-Format auf CD. Natürlich dokumentiert ein beiliegender **A4-Farbkatalog** alle Grafiken. Als Bonus gibt es je Paket ca. hundert handsortierte Schmuckschriften mit deutschen Umlauten! Themen der Bildersammlungen: Geburtstag, Ostern, Trauer, Blumen, Hochzeit, Jubiläen, Vereinsfeste, Karneval, Stars, Tiere, Urlaub, etc. etc.. Unsere 2 neuen Bestseller zum coolen ARKTIS-Preis!









für Macintosh, PC und AMIGA

Das ultimative Plug-In für Photoshop!



"Alien Skin Software" hat wieder zugeschlagen und präsentiert jetzt die komplett neue deutsche Version "Black Box 3.0 (Code: Eye Candy)" für den Macintosh.

Blitzschnell lassen sich diese fantastischen Photoshop-Filter installieren und kreativ einsetzen. Egal ob Schatten-, Weben-, Glühen-, Profil-, Chrom-, Prägen-, Stern-, Schielen-, Blasen-, Pelz-, Rauch- oder Feuer-Effekte. 21 atemberaubende Effektfilter stehen zur Verfügung (Inkl. Vorschaufenster)!

Mit "Black Box 3.0" verleihen Sie Ihren Gestaltungen eine ganz besondere Note.

Ein Muß für jeden Photoshop-Anwender!

ARKTIS AUSTRIA: User's Friend

Tel: 05523-55700 Fax: 05523-57757

Update 99,-

Benötigt mind. Photoshop 3.05

Über 500 CD-ROM Titel ab Lager lieferbar!

Katalog!

ONE SIZE FITS ALL



Bitte senden Sie mir kostenlos den neuen ARKTIS Katalog!

(Einfach Coupon ausschneiden und einsenden oder faxen. Oder

Mac Welt 4/97

Bestelltelefone

02547 - 1303

02547 - 1253

Bestellfax

02547 - 1353

ARKTIS Software GmbH Schürkamp 24 48720 Rosendahl







DM 12,- bei Post-Nachnahme (kein Ausland) oder DM 9,- bei Scheck-/ Kreditkarten-Vorkasse (Ausl. DM 25,-) Händleranfragen gegen Gewerbeschein!

1 ARKTIS im INTERNET: http://www.arktis.de



ART EXPLOSION 125.000

Der totale Wahnsinn! 125.000 lizenzfreie Clip Arts aus allen Bereichen verteilt auf 13 CD-ROMS! Über 65% der Grafiken sind komplett in Farbe. Die Bil-der liegen im EPS- (70%), TIFF-und JPEG-Format vor. Dazu gibt es einen gedruckten Katalog (850 Seiten), der alle Bilder, Photos, Symbole, Hintergründe und Rahmen übersichtlich auflistet. BONUS: 1500 Fonts! Lizenzfreie Nutzung!

hier ausschneiden

rufen Sie uns jetzt an!) Firma Name Straße PLZ. ORT

Gratis

Macwell Bezugsadressen

AS 100 Einstellbarer Taktgeber für Centris/Quadra 650, 660AV, 800, 840AV, Power Mac 6100, 7100, 7600, 8500, 9500 Informationen: Advanced Systems, Telefon 0 30/4 43 40-230, Fax -231 Preis: etwa 200 Mark (Nubus-Mac) und 250 Mark (PCI-Mac)

CARRERA 040 68040-Prozessor mit 33 oder 40 MHz und optional FPU für Mac IIx, cx, ci, si Informationen: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 Preis: ca. 550 bis 880 Mark, Cachemodul 220 Mark

DAYSTAR POWER CACHE 68030-Prozessor mit 50 MHz für SE 30, LC, LC III, LC III, Color Classic, alle Mac II außer fx Informationen: Heins Engineering, Telefon und Fax 01 72/9 35 89 85 Preis: rund 900 Mark

DAYSTAR POWER CARD 601 601-Prozessor mit 50/66 MHz für Performa 475 (50 MHz) und Performa 630 (66 MHz) Informationen: Heins Engineering, Telefon und Fax 01 72/9 35 89 85 Preis: zirka 1450 Mark, die 100-MHz-Version kostet etwa 2050 Mark

DAYSTAR POWER PRO 601 601-Prozessor mit 100 MHz für Centris/Quadra 650, 700, 800, 900, 950 Informationen: Heins Engineering, Telefon und Fax 01 72/9 35 89 85 Preis: zirka 2500 Mark, für Centris/Quadra 610 etwa 2600 Mark

DAYSTAR TURBO 601 601-Prozessor mit 100 MHz für Mac IIci, IIsi, IIvx, IIvi, Performa 600 Informationen: Heins Engineering, Telefon und Fax 01 72/9 35 89 85 Preis: rund 2400 Mark DAYSTAR TURBO 040 68040-Prozessor mit 40 MHz für alle Mac II außer fx, Performa 600, SE 30 Informationen: Heins Engineering, Telefon und Fax 01 72/9 35 89 85 Preis: etwa 1490 Mark

DIIMO 030 68030-Prozessor mit 50 MHz und optional FPU für Mac IIx, cx, ci, vx, vi, si, Performa 600, LC III, SE 30 Informationen: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 Preis: rund 40 bis 660 Mark

LEVEL-2-CACHE Zusatzkarte für LC III, Performa 475, Mac IIsi, Quadra 660AV, 700, 800, 900, 950 Informationen: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 Preis: etwa 220 bis 330 Mark, für LC III zirka 150 Mark

MARATHON 68030-Prozessor mit 32 MHz und optional FPU für Mac II Informationen: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00 -87, Fax -88 Preis: rund 220 Mark (ohne FPU) und etwa 320 Mark (mit FPU)

MULTISPEED BESCHLEUNIGER 68030-Prozessor mit 16, 25 und 32 MHz und 4 SIMM-Slots für Mac Plus, SE und Classic Informationen: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 Preis: zirka 420 bis 550 Mark, Aufpreis für FPU rund 190 Mark

NU POWR 167 Upgrade für Powerbooks der 500er Serie auf Power-PC-603e-Prozessor mit 167 MHz **Informationen:** Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 **Preis:** etwa 1570 Mark ohne RAM, zirka 1790 Mark mit 8 MB RAM

NU POWR 200 603e-Prozessor mit 200 MHz für Powerbook 1400 Informationen: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 Preis: etwa 1640 Mark

PERFORMER (PRO) 68030-Prozessor mit 16 und 32 MHz und optional FPU für Mac Plus, SE und Classic **Informationen**: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88, **Preis**: rund 220 bis 550 Mark

PRO LEGEND 10 PDS, PRO LEGEND 20 PDS PDS-Videokarten für LC III, Performa 475, 630, 5200 bis 6300 Informationen: Formac, Telefon 0 33 79/3 40-0 Preis: rund 700 Mark

SPEEDSTER 040 68040-Prozessor mit 50 MHz und optional FPU für LC, LC II **Informationen:** Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 **Preis:** rund 440 bis 550 Mark

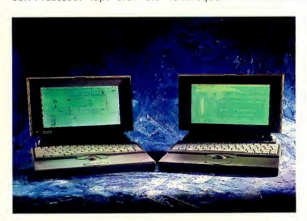
SPEEDY Takterhöhung für Mac IIsi, IIfx, Centris, Quadra, Power Mac 6100 **Informationen**: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 **Preis**: etwa 250 Mark

THUNDER CACHE, THUNDER CACHE PRO 68030-Prozessor mit 32 MHz (Thunder Cache Pro: 50 MHz und FPU) für LC II, Color Classic Informationen: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 Preis: zirka 440 bis 780 Mark

WARP FACTOR 135 Takterhöhung für Power Mac 6100, 7100 und 8100 Informationen: Micromac Technology, Telefon 0 82 43/9 00-87, Fax -88 Preis: etwa 200 Mark

Powerbooks

Tuning bei Powerbooks ist ein ziemlich kurzes Kapitel. Bei fast allen Modellen mit 68K-Prozessor läßt sich die Taktfrequenz



Kompakt Zwar lassen sich auch die Prozessoren alter Powerbooks beschleunigen, die besten Tuning-Maßnahmen sind aber ein schlankes Betriebssystem und eine schnelle Festplatte.

durch einen Eingriff auf der Hauptplatine in Maβen steigern, typischerweise auf die Taktrate des nächsthöheren Modells. Für die Powerbooks der 500er Reihe und die

Duos gab es von Apple in kleinen Mengen Aufrüstplatinen zum Power-PC, die aufgrund des hohen Preises und einer enttäuschenden Leistung jedoch zu Recht nie so wirklich populär werden konnten.

Für die 5300er Powerbooks mit 100 und 117 MHz Taktrate sind uns keine Tuning-Möglichkeiten bekannt. Lediglich Newer Technologies nimmt sich der Powerbook-500-Reihe und des 1400 an: Für das letzte Powerbook mit 68K-Chip gibt es die Nu-Powr-Upgrades mit 167 MHz Taktrate und für das

aktuelle Powerbook 1400 Nu Powr 200, mit einem 200 MHz schnellen 603e-Chip und Level-2-Cache. Die Preise sind jedoch gesalzen: Nu Powr 167 kostet ohne Speicherbausteine rund 1570 Mark, die Leistungsspritze auf 200 MHz für das Powerbook 1400 liegt bei 1640 Mark.

Fazit

Mehr Arbeitsspeicher, eine schnelle Festplatte und ein Level-2-Cache sind bei den meisten Macs eine gute Methode, etwas an Geschwindigkeit hinzuzugewinnen. Wo sich das Aufrüsten nicht mehr lohnt, bleibt nur noch, den Rechner mit anderen sinnvollen Arbeiten zu betrauen: Als Faxgerät beispielsweise kann selbst der gute alte Mac Plus noch wertvolle Dienste leisten – und der ist immerhin elf Jahre alt.

Jörn Müller-Neuhaus/sh

S1000 Katalog gratis anfordern!

Der Klassiker - ganz neu!

SteuerFuchs '9

Möchten Sie bei der Einkommensteuererklärung immer genau wissen, ob und womit ein Formularfeld zu füllen ist, wie sich die Angabe auswirkt und ob insgesamt Geld zurückzuerwarten ist?

Seit nunmehr drei Jahren ist der SteuerFuchs bei Laien wie Profis ein beliebtes Hilfsmittel zur komfortablen Erstellung der Steuerdokumente mit dem Mac. Für 1996 wurde die leistungsfähige und bedienungsfreundliche Software in allen Bereichen nochmals stark erweitert und verbessert:

Ausfüllen: Die amtlichen Formulate stehen originalgetreu in drei Vergrößerungstufen zur direkten Bearbeitung am Bildschirm bereit. Inklusive natürlich der Anlagen GSE, V und FW.

Steuerberatung: Der brandneue "SteuerNavigator" ist ein kompletter Steuerratgeber umgesetzt als umfangreiches Online-Hilfesystem per Mausklick zu "browsen". Er leitet Schritt für Schritt durch die einzelnen Bereiche und hält zu jedem einzelnen ausführliche und präzise Informationen bereit. Erläutert Fachbegriffe und zeigt unzählige Tips und Beispiele. Und ermöglicht die Suche nach Stichworten.

Anlagenerstellung: Zu jedem Betragsfeld der Steuererklärung kann eine detailierte Aufstellung der zugrundeliegenden Posten verwaltet werden -- auf Wunsch auch hierarchisch untergliedert. Der Datenimport aus z.B. FileMaker, Excel oder Profit ist problemlos möglich!

Steuerberechnung: Der ausgereifte Steuerkalkulator kann jederzeit einen Voraus-Steuerbescheid berechnen und Ihre Angaben auf Stimmigkeit prüfen und kommentieren.

Ausdrucken: Alle Formulare und selbsterstellten Anlagen können ohne umständliche Abstimmungsdurchgänge ausgedruckt werden (optional auch Bedrucken der amtlichen Bögen möglich).

Systemvoraussetzungen: MacOS 7.1 oder höher, mind. 256 Farben/Graustufen, 4 MB RAM, 4 MB zzgl. 1,8 MB pro benötigte Formularseite Festplattenkapazität.

PUWERLINE

unbegrenzt Netzwerkfähig

ideal für Kleinbetriebe und Versandhandel

Auftrag

Preiswertes Update von SteuerFuchs 95 nur DM 69,-Cross-Update von irgendeinem anderen Steuerprogramm nur DM 89,-

Der Auftrag (INtex POWERLINE)

Adreßverwaltung, Korrespondenz, Auftragsbearbeitung mit

Auftragsbearbeitung mit Auftragsbestätitgung, Liefer-schein, Rechnungen, Mahnun-gen, Storno, Gutschriften, OP-Verwaltung, Vorsteuer, Artikel+ Lagerverwaltung, Kalkulation, Kontoführung, Kalender.



So urteilte die Fachpresse über den Vorgänger:

- Von den gestesten Mac-Programmen war der SteuerFuchs das einzige, das den Test-Fall ohne Fehler bewältigte." (c't 3/96)
- '...derzeit überzeugendste Lösung..." (MACup 4/95)
- "...eindeutiger Testsieger." (macEasy 2/95)
- "Mit dem SteuerFuchs 1995 macht die Steuerer-klärung endlich wieder Spaß" (SAT 1 TEXT)



Das Haus (INtex POWERLINE)

Alles was zu einer ordentlichen Hausverwaltung gehört: Mieter & Eigentümerdatei, Objektver-waltung, komplette Nebenko-stenabrechnung, Umlagen, übersichtliche Kontoführung, allgemeine Korrespondez, etc.





inkl. Paßwortschutz

plattformübergreifend für Mac & PC

Font for FUN!

Der Dauerbrenner! Die wahrscheinlich beliebteste Schriften-sammlung mit über 600 Desi-gner Schriften für den Mac. Die Fonts liegen in verschiedenen Formaten vor (Postscript und TrueType). Dank der interaktiven Bedieneroberfläche können auch Einsteiger blitzschnell alle Schriften per Mausklick installie-





viele der Schriften haben deutsche Umlaute!



TEST

Urtei

BankUp macht Homebanking zum Vergnügen!

Die Lizenz für jedes weitere Konto kostet nur 49,- DM (Freischaltung direkt über den BankUp Hersteller).

eiskalte 79,- DM!

Banken und ist preiswert: Mit einem Telebanking-Konto

Bank Up

"..zeichnet sich durch einfache und intuitive Bedienung aus.. ...läßt jede Dekoderlösung erblassen..





Bestelltelefone

02547 - 1303

02547 - 1253

Bestellfax

02547 - 1353

ARKTIS Software GmbH Schürkamp 24 48720 Rosendahl

ARKTIS AUSTRIA: User's Friend Tel: 05523-55700 Fax: 05523-57757







Versandkosten: DM 12,- bei Post-Nachnahme (kein Ausland) oder DM 9,- bei Scheck-/ Kreditkarten-Vorkasse (Ausl. DM 25,-

ARKTIS im INTERNET: http://www.arktis.de



Alles für den Hausbau Erstmalig können Sie Ihren Hausbau bequem am Bildschirm planen. Die Redaktion "DAS HAUS" hat für Sie eine CD entwickelt, die Sie zum kundigen Gesprächspartner für Architekt und Handwerker macht. Beim virtuellen Hausrundgang erhalten Sie viele Planungsideen, Tips & Tricks sowie Kalkulationshilfen (Rechenmaschine) für eine richtige Finanzierung. Inkl. "Do it yourself" Abschnitt, Ratgeber zum preiswerten Bauen sowie





Opendoc ist jetzt fester Bestandteil des Systems.

Langfristig wird Opendoc die
Arbeitsweise am Computer
verändern. Statt funktionsbeladene Anwendungsprogramme einzusetzen, bedient
man sich aufgabenspezifischer
Softwarekomponenten

OPENDOC unter der Lupe

it Opendoc können Händler, EDV-Abteilungen oder ganz normale Benutzer Dokumente erstellen, die speziell auf die eigenen Bedürfnisse oder die der Kunden zugeschnitten sind und Daten aus den verschiedensten Informationsquellen integrieren. Auβerdem ermöglicht Opendoc, ein- und dieselbe Textverarbeitung zum Schreiben von E-Mails, zur Textbearbeitung innerhalb eines Grafikprogramms oder zum Schreiben von Serienbriefen innerhalb einer Adreβverwaltung zu verwenden.

Opendoc ist eine Anwendungsarchitektur für sogenannte Softwarekomponenten. Das sind kleine Spezialanwendungen, die sich über standardisierte Schnittstellen miteinander verständigen und für die Bearbeitung eines Dokuments kombiniert werden können. Damit ist Opendoc weder ein Betriebssystem noch eine eigene Anwendung, sondern eher mit einer Betriebssystemtechnologie wie Open Transport oder Quickdraw 3D zu vergleichen.

Die auf Opendoc basierenden Softwareprodukte heißen Live Objects, wenn es sich

um Komponenten handelt, herkömmliche Anwendungen wie etwa die Textverarbeitung Nisus Writer oder das integrierte Programm Ragtime heißen Container. Der Unterschied zwischen Container und Live Object ist einfach: Ein Container läßt sich im Gegensatz zu einem Live Object nicht in ein anderes Dokument einbetten, kann aber selber Live Objects einbinden. Komponenten, die auch andere Live Objects einbetten können, nennt man deshalb Container Part.

Opendoc ersetzt nicht herkömmliche Anwendungen, sondern erweitert diese in ihrem Leistungsspektrum, indem man sie zu Containern für Live Objects machen kann. Es wird allerdings in Zukunft auch neue Opendoc-basierte Anwendungen geben, die herkömmliche Software in Sachen Flexibilität übertreffen.

NEUE SYSTEMKOMPONENTE Schon seit System 7.5.3 konnte man Opendoc als Teil des Mac-OS installieren, ab System 7.6 ist die Version 1.1 fester Bestandteil der Sy-

Wegweiser

Seite 182 Wo ist Opendoc im Systemordner?
Seite 184 Die wichtigsten Hersteller
Seite 186 Lexikon Opendoc

Macwelt · April 97

TIP DES MONATS!" **Command & Conquer** Das millionenfach verkaufte PC Spiel gibt es jetzt auch in einer komplett überarbeiteten Macintosh Version! Auf den 2 CD-ROMs befindet sich so ziemlich das beste, was der Mac-Spielesektor z.Zt. zu bieten hat: Über 35 knifflige Missionen mit immer wieder neuer brisanten



Aufgabenstellung, 60 Minuten atemberaubende 3-D Animationen vom Feinsten, 19 Soundtracks die ins Ohr

gehen sowie eine ge-niale Netzwerkoption für INTENET-Zocker!

DM

benötigt PowerPC Englische Version



Actua Soccer Das erste Fußballspiel für den Mac mit bahnbrechen-der "True3TM"-Technik! Spektakuläre Kameraper-spektiven und Full-Screen Animationen garan DM tieren Spielspaß pur. Inkl. Sprecher!



Deutsche Versior

3D Ultra Pinball 2 Der neue Superflipper aus dem Hause "Sierra" ist da: "Creep Night"! Gleich 3 ab-gedrehte Grusel-Szenarien können ausgewählt werden. Atemberaubende DM 3-D Grafik mit

Kugelsteuerung!

Caesar II

perium! Top-Strategiespiel

von Sierra!





PYST

4 Millionen Menschen haben auf der legendären Insel Ihren Müll abgeladen. Jetzt können Sie mal so richtig aufräumen! Ein Riesenspaß mit John Goodman DM als König Mattruss.

Hit Tip!



Playtoons 1 "Onkel Archibald" heißt der erste Teil, dieser interaktiven Kinderspiel-Reihe von Sierra. Hier können Ihre Kinder immer wieder neue Geschichten erfinden und die Figuren zum Leben erwecken! Empfohlen von 4-10 Jahre.



Gravis Blackhawk Der neue Joystick von Advanced Gravis mit 4 programmierbaren Buttons + extra Regler ist da. Liegt wirklich super in der Hand und garantiert DM totalen Spielspaß pur! 129, Bestseller!!!!!

Creatures

"Echtes" Leben im Mac - Deutsche Version

Command & Conquer

Das beste Strategiespiel für den Macintosh - Englische Vers Games for FUN! 2

29.-300 bärenstarke Mac Spiele (Kartenspiele, Brettspiele, Action, etc.)

Top Ten Mac Pak 2

99.-10 Spiele CD's: Wing Commander 3, Wolfpack, PGA Golf 3, Warlock, ...

Actua Soccer

99. Alle sind dabei: Kliensmann, Köpke, Sammer & Co. - Englische Version

Secrets of Luxor - dt.

Entdecken Sie das Geheimnis der Luxor-Pyramide - Deutsche Version

39. Die Parodie auf MYST entwickelt sich zum Megahit - Englische Version

Warcraft II

89. Kultiges Strategiespiel der Superlative - Englische Version

Warcraft Battle Chest Warcraft II + Expansion Kit "Dark Portal" + Warcraft I - Englische Version

Extreme Fun Pack

Superspiele! (Panzer General, Flight unlimited, etc.) - Englische Version



Die neue Scheibe für alle Spiele fans ist da! Hier finden Sie über goo Topspiele für Ihren Mac (z.B. Brettspiele, Ballerspiele, Karten-spiele, Sportspiele, Denkspiele, Familienspiele, etc.). Natürlich wieder mit einem völlig verrückten deutschen Katalogprogramm. Megahit!!!!

Games for FUN! 2

29,

99

JETZT DEN BARENSTARKEN KATALOG ANFORDERN!"



ARKTIS Software GmbH Schürkamp 24 48720 Rosendahl

ARKTIS im INTERNET: http://www.arktis.de

NEU!

Schnäppchen im INTERNET!



02547 - 1303 02547 - 1253

Bestellfax

02547 - 1353

Versandkosten: DM 12, - bei Post-ichnahme (kein Ausland) oder DM 9, bei Scheck-/ Kreditkarten-Vorkasse

Gratis Katalog!



"Bitte senden Sie mir kostenlos den neuen ARKTIS Katalog!

(Einfach Coupon ausschneiden und einsenden oder faxen. Oder

rufen Sie uns ietzt an!)

Firma	
Vorname	 _
Name	 -

Straße

Macwelt4/97

PLZ, ORT

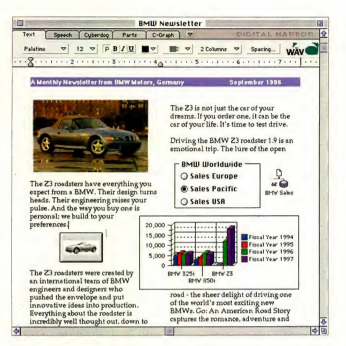
Fax: 05523-57757

Tel: 05523-55700

stemsoftware. Apple liefert mit Opendoc auch eine Sammlung (Suite) Internet-Live-Objects aus, die unter dem Namen Cyberdog schon einige Berühmtheit erlangt haben. Darüber hinaus enthält System 7.6 das Opendoc Essentials Kit, eine Sammlung von Live Objects für Quicktime, Quickdraw 3D und andere Systemtechnologien, mit denen sich diese Datenformate in den verschiedenen Opendoc-Containern anzeigen lassen.

Opendoc Live Objects kann man jedoch nicht nur dazu einsetzen, mehrere grafische Komponenten wie Quicktime-Filme oder dreidi-

mensionale Objekte in einem Dokument zu plazieren. Sie arbeiten auch als ganz normale, eigenständige Programme, die als Baustein andere Programme ergänzen können. Ein Beispiel dafür ist ein Modul zur



Abfrage Live Access, eine Komponente zur Datenbankabfrage, hält Verbindung zur Datenbank. Per Mausklick wählt man die gewünschte Region aus, die Grafikkomponente setzt diese in eine Grafik um.

Rechtschreibkontrolle, das in der Lage ist, mit jedem anderen Live Object zu kommunizieren und dessen Textdaten überprüft.

Auf der Macworld im Januar 1997 in San Francisco wurden einige weitere Details über die Entwicklung von Opendoc in künftigen Apple-Betriebssystemen bekannt. So beabsichtigt Apple unter anderem, Opendoc stärker mit Java beziehungsweise den Java Beans zu verknüpfen, der Komponententechnologie von Sun Microsystems. Apple hat sich allerdings bisher nicht dazu geäußert, wie diese Verbindung im einzelnen aussehen wird.

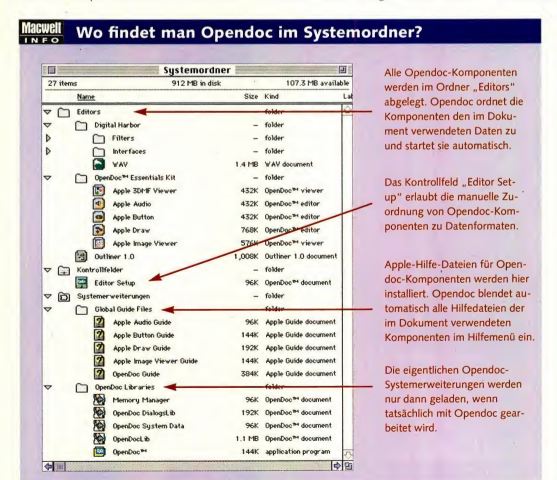
ABGRENZUNGEN Neben Opendoc gibt es auch andere Technologien, um unterschiedliche Daten und Komponenten in ein Dokument zu integrieren, etwa OLE, ActiveX, Java oder die Möglichkeiten, die Ragtime 4 bietet. Der Unterschied zwischen Opendoc und OLE liegt zunächst einmal in der Architektur der Technologie. Wenn man beispielsweise in Microsoft Word eine Excel-Tabelle einfügt, wird beim Editieren der Tabelle Excel aktiviert. OLE ist primär eine Möglichkeit, Daten aus verschiedenen Anwendungen in einem Dokument einer anderen Anwendung zu editieren.

Bindet man die Excel-Tabelle in ein Word-Dokument ein, handelt es sich nur um eingefügte Daten, nicht um eine neue Komponente. Außerdem wird für die plazierte Tabelle auch noch ein eigenes Excel-Dokument angelegt. Ändert sich dessen In-

halt, während man mit dem Word-Text arbeitet, werden die Änderungen nicht automatisch aktualisiert. Das passiert nur, wenn man die Tabelle aktiviert.

Inzwischen gibt es auch die OLE Custom Controls (OCXe), die eigenständige Objekte darstellen und sich in Dokumente von Anwendungen einbetten lassen. ActiveX ist eine Erweiterung dieser OCXe-Architektur. Die ActiveX-Komponenten sind Internet-fähig und können das Leistungsspektrum einer HTML-Seite erweitern. So ließe sich zum Beispiel eine Active-X-Komponente in einer HTML-Seite realisieren, die laufend aktualisierte Informationen aus einer Datenbank anzeigt, etwa ein Börsenticker.

In Ragtime 4 handelt es sich bei der Beziehung der einzelnen Komponenten zueinander fast schon um ein Mini-Opendoc. Die Ragtime-Komponenten verhalten sich ähnlich wie Opendoc-Komponenten, nur die Verknüpfung (Link) funktioniert nicht über Drag-and-drop. Jeder Rahmen





schiffenberger weg 109 35394 giessen

tel 0641-97447-10 fax 0641-97447-20

Telefonische Bestellannahme Mo-Fr 9.00-13.00 und 14.00-20.30 Uhr Sa 10.00-14.00 Uhr Bitte erfragen Sie unsere brandaktuellen Tagespreise und Liefermöglichkeiten. Nur diese gelten.

festplatten scsi

Seagate	2.1GB 32171N	1099,-
Seagate	4.3GB 34371N	1769,-
Seagate	9GB 19171N	3019,-
Quantum	4.5GB Atlas H	1599,-
Quantum	3.2GB FireballTM	619,-
Fujitsu	9GB 2949	2299,-
IBM	4.3GB DCAS	1199,-
IBM	4.5GB DCRS	1499,-
IBM	9GB DCHS	3199,-

iomega

zip Drive	100MB	ab 245,-
jaz Drive exter	rn1GB	ab 759,-
ditto Streamer	0.8 - 3.2GB	ab 209,-

dat streamer

Sony SDT 7000	4-16GB	1479,
Sony SDT 9000	12-48GB	2019,
HP DAT Streamer		ab 899,

a4 color-scanner

Mustek	Paragon 600	ab 329,-
Mustek	Paragon 800 II sp	479,-
Mustek	Paragon 1200 sp	649,-
HP	Scanjet 5P	695,-
HP	Scanjet 4C	1549,-
Nikon	Diascanner	a.A.
Polaroid	Diascanner	a.A.

drucker

Canon BJC 240	319,-
Canon BJC 620 720x720dpi	619,-
Canon BJC 4550 A3-Color!	759,-
HP-Laserjet 6MP	1769,-
Lexmark OPTRA R+ 1200dp	oi 2529,-

cd-rom scsi

Plextor	PX12 TSI	12x	369,-
Plextor	PX12 CSI	12x	459,-
NEC	7xWechsler	4x	365,-
Philips	PCA80SC	8x	249,-
Pioneer	DR-466	12x	295,-
Toshiba	XM5701B	12x	www
Toshiba	XM3801B	14.4x	399,-

cd-writer scsi

JVC	XR-W2010	2x/4x	509,-
Philips .	CDD2600	2x/6x	669,-
Yamaha	CDR 400	4x/6x	www
TEAC	CDR-50S Kit	4x	1049,-
CD-Label	Kit		75 -

digital photo

Kodak	DC20 Camera	345,-
Kodak	DC25 Camera	655,-
Kodak	DC50 ZoomCamera	1079,-
Fuji	DS-7 Camera	839,-
Olympu	s Camedia C800L	1839,-

monitore

TCO92	69КНг	515,
CX4185	64KHz	489,
CL1766	66KHz	849,
TC095	70KHz	799,
TCO92	64KHz	879,
TCO92	88KHz	1069,
TC095	86KHz	1549,
TC095	92KHz	1849,
TCO92	85KHz	1889,
TC095	92KHz	3599,
	94KHz	2399,
3cm), 20"	(51cm), 21	"(53cm)
ıblix." mit	3Jahren (Garanti
	CX4185 CL1766 TC095 TC092 TC095 TC095 TC095 TC092 TC095 TC092 TC095	CX4185 64KHz CL1766 66KHz TC095 70KHz TC092 64KHz TC092 88KHz TC095 86KHz TC095 92KHz TC092 85KHz TC095 92KHz

simm & dimm

SIM	M PS/2	DIMM
4MB	35,-	
8MB	65,-	85,-
16MB	159,-	175,-
32MB	265,-	309,-
64MB		609,-
EDO DIMMs	1:	ieferbar
Bei RAM Speiche	er gelten Ta	gespreise!

mod + nomai mcd

Olympus	230MB	485,-
Fujitsu	640MB	719,-
Fujitsu	640MB	829,-
Olympus	2.6GB	2999,-
Nomai MCI	540MB	365,-
liest UND schro	eibt Syquest 270	MB Medien !

scsi gehäuse

publix CD	1x 5.25"	79,
publix mir	ni 1x 3.5"	89,
publix big	1x 5.25"	89,
publix 2	2x 5.25"	129,
publix 4	4x 5.25"	179,
publix 8	8x 5.25"	249,

Alle mit www gekennzeichneten Preise und Produkte finden Sie auf unserer Internet Domain unter: www.publix-computer.de

soundboxen

Yamaha	Boxen mit DSP	139,-
Yamaha	Subwoofer	159,-
Boxen	240Watt	59,-

Händleranfragen erwünscht Gewerbenachweise bitte nur auf Fax 0641-97447-27

publix.

www.publix-computer.de

Unsere Produkte und Preise sind brandaktuell.

Terminschwierigkeiten unserer Lieferanten oder kurzfristige Preisschwankungen können aber auch wir nicht verhindern. Einige Produkte könnten daher nicht sofort lieferbar sein. Niedrigere Preise geben wir selbstverständlich an Sie weiter. Die aktuellsten Preise finden Sie auf unserer publix. Internet Seite.

Bitte erfragen Sie unsere Tagespreise und Lieferbedingungen.

CD-Rohlinge "grün" 74min bei 100St. ab 9,99

JVC CD Writer Bundle 2x/4x
CD Writer - SCSI Controller - Kabel - Software + 5 CDs

ab 669,-

Nomai MCD 540MB SCSI ab 365.-

MOD Laufwerk 230MB SCSI ab 485,-

publix. Monitore mit TC092

3Jahre Garantie, On Screen Display

ab 515 .-

EIZO Monitore mit TC095 15" ab 799,-

20" Monitor 85KHz, TC092 ab 1889,-

Digitale Camera Kodak ab 345,-

Flachbettscanner 600dpi ab 329,-

medien

cd-rohlinge 74min

Bezeichnun	g	10+	100 +
"gold/gold"	Markenware	10,99	10,69
"gold/grün"		10,49	9,99

medien für iomega

Kapazita	it	1+	10 +
100MB	zip Medium	25,-	23,-
1GB	jaz Medium	175,-	169,-

medien für syquest/nomai 3,5"

1+	10+
82,- 99,-	_ ′
	'

medien für syquest 5,25"

Kapazität	1+	10+
88MB	67,-	64,-
200MB	99,-	97,-

dat-bänder

Länge		1+	10 +
90m	Markenware	8,90	7,90
120m	Markenware	26,50	24.50

travan streamer bänder

Тур		1+	10 +
TR1	Markenware	33,90	32,90
TR3	Markenware	45,90	44,90

mod medien

Kapazitä	t	1+	10+
230MB	Markenware	17,-	16,-
1.3GB	Markenware	65,-	61,-

disketten 3.5"

Kapazität		1+	10+
1.44MB	10 ´erPack	5,29 5,19	
1.44MB	10 'er Pack Marke	5,59	5,49

und jede Rechenblattzelle kann ein Container für jede Ragtime-Komponente (Text, Bild, Tabelle, Chart) sein. Die Entwickler von Ragtime arbeiten bereits an einer neuen Ragtime-Version, die auch als Opendoc-Container fungiert. Mit ihr wird es möglich sein, Ragtime und andere Komponenten sehr einfach miteinander zu kombinieren.

Die Programmiersprache Java hat Sun mit dem Ziel entwickelt, kleine, schnelle Programme auf jeder Rechnerplattform unabhängig vom jeweiligen Betriebssystem ablaufen zu lassen. Für den Einsatz von Java-Programmen, sogenannten Applets, benötigt man eine spezielle Umgebung (Virtual Machine). Diese setzt auf dem jeweiligen Betriebssystem auf. Virtual Machines gibt es inzwischen für alle gängigen Rechnerplattformen, daher kann ein und dasselbe Applet mit jedem dieser Betriebssysteme verwendet werden.

Es gibt auch eingeschränkte Versionen der Virtual Machines, wie beispielsweise diejenige in Netscape Navigator 3.0. Dort lassen sich lediglich Java Scripts einsetzen, die ausschließlich in dieser speziellen Umgebung arbeiten. Auch wenn ein Java Script viel Ähnlichkeit mit einer ActiveX-Komponente hat, bietet es einen entscheidenden Vorteil: Im Gegensatz zu einer ActiveX-Komponente stellt die Java-Architektur von Haus aus sicher, daß der Rechner, auf dem das Skript läuft, nicht unberechtigt beeinträchtigt wird. Im Klartext heißt das: Wenn man eine ActiveX-Komponente auf seinen Rechner lädt, könnte diese im schlimmsten Fall die Festplatte formatieren. Solche Schäden kann ein Java Script nicht verursachen.

Ein weiterer wichtiger Unterschied zwischen OLE und ActiveX einerseits und Opendoc andererseits besteht darin, da β

OLE ein Herstellerstandard von Microsoft, Opendoc dagegen herstellerunabhängig ist. Microsoft kontrolliert seinen Standard und gewährt keinerlei Einblick in die Spezifikationen (Source Codes). Opendoc wird vom CI-Labs-Konsortium, einer Vereinigung mehrerer Hard- und Softwareunternehmen spezifiziert und überwacht. Jeder Softwarehersteller kann jederzeit die kompletten Unterlagen von Opendoc einsehen. Java als jedermann zugängliche Programmiersprache ist etwas ganz anderes. Sie bietet den Vorteil, daß sich jedes Java-Programm auf jedem Rechner einsetzen läßt, auf dem eine Virtual Machine installiert ist.

VERSTÄNDIGUNG Da Opendoc als eine Art Ablaufumgebung könzipiert ist, stellt es sicher, daß sich alle Live Objects untereinander verständigen können. Die Methoden, wie dies geschieht, machen sehr viel von

NAME	PRODUKT	ADRESSE	
Adrenaline Software	Numbers & Charts, Tabellenkalkulation und Quickdraw-3D- basierte Geschäftsgrafik	Adrenaline Software, Telefon 0 01/4 18/6 58-99 09, Fax -99 19, E-Mail info@adrenaline.ca, Internet http://www.adrenaline.ca	
Apple	Opendoc 1.1, Cyberdog 1.2.1 Opendoc Essentials Kit	Apple Computer, Telefon 0 89/9 96 40-0, Fax -180, Internet http://www.apple.de oder http://www.opendoc.apple.com	
B&E Software	Ragtime 4, Business-Paket (Container-Programm)	B & E Software, Telefon 0 21 03/96 57-0, Fax -96, E-Mail info@besoftware.com	
Barebones Software	BB Edit•OD lite, Texteditor	Internet http://www.barebones.com	
Comgrafix	Geo Insight, Elektronische Kartierung	Comgrafix, Telefon 0 01/8 13/4 43-68 07, Fax -75 85, E-Mail info@comgrafix.com, Internet http://www.comgrafix.com	
Component 100	Unabhängige Vereinigung von Opendoc-Entwicklern	Internet http://www.c100.org	
Corda Technologies	C-Graph, C-Table, C-Textbox 2D-Geschäftsgrafik und Tabellen	Corda Technologies, Telefon 0 01/8 01/7 63-05 17, Fax -40 86, E-Mail info@corda.com, Internet http://www.corda.com	
Digital Harbor	WAV Internet-integrierte Textverarbeitung	Digital Harbor, Telefon 0 01/8 01/2 24-51 84, Fax -51 83, E-Mail info@dharbor.com, Internet http://www.dharbor.com	
Eclipse	Canopy Outliner, Outliner zur hierarchischen Darstellung beliebiger Informationen (auch anderer Opendoc-Komponenten)	Eclipse Services, Telefon 0 01/6 10/3 52-68 00, Fax -68 57, E-Mail sales@eclipseservices.com, Internet http://www.eclipseservices.com	
Hutchings Software	Rapid-I-Button frei konfigurierbare Buttons	Hutchings Software, E-Mail info@hutchings-software.com, Internet http://www.hutchings-software.com	
Kantara Development	Kantara Search Suchservice für Opendoc-Komponenten	Kantara Development, Telefon 0 01/7 14/5 15-21 30, Fax -21 31, E-Mail info@kantara.com, Internet http://www.kantara.com	
Metamind Software	Dock'Em Gestaltungswerkzeug für Seiten	Metamind Software, E-Mail motion@nbn.com, Internet http://www.nbn.com/people/minds	
Nisus	Nisus Writer 5.0, Textverarbeitung (Container-Programm)	Computerworks, Telefon 0 76 21/40 18-0, Fax -18, Internet http://www.nisus-soft.com	
Partmerchant	Website mit vielen Verweisen auf Komponentensoftware	Internet http://www.partmerchant.com	
Softlinc	Lexi, Rechtschreibkorrektur, Übersetzung, Konjugation	Softlinc, Telefon 0 01/9 41/6 42-60 10, Fax 49 79, E-Mail ODSpell@SoftLinc.com, Internet www.softlinc.com/lexi	
Theta Group	Live Access 1, Zugriff auf Filemaker Pro, 4D, Oracle7, ODBC und andere Datenbanken	Theta Group, Telefon 07 21/9 13 24-0, Fax -44, E-Mail info@thetagroup.com, Internet http://www.thetagroup.com	

Macwelt · April 97

Sie haben die Wahl!

Grafikkarten von Village Tronic



MacPicasso 535

die Professionelle

4 MB 699.-

MacPicasso 520

die Klassische



2 MB **319.-** 4 MB **399.-**



MacPicasso bietet Plug & View fur NuBus- oder PCI-Rechner mit 2 oder

Ob VGA- oder original Mac-Monitor, alle sind ohne Adapter(!) anschließbar

MacPicasso 516

die Günstige 199.-



für NuBus-Rechner





warum Sie eine neue Grafikkarte brauchen

	MacPicasso 516	MacPicasso 520	MacPicasso 535	MacPicasso 320
Display Controller	64 Bit	64 Bit	128 Bit	64 Bit
Memory	2MB	2MB/4MB	4MB/8MB	2MB
Mac Monitor Support	-	✓	1	/
VGA Monitor Support	1	1	1	1
Sync	H-,V-Sync	H-,V-Sync, C-Sync	H-,V-Sync, C-Sync, Sync on Green	HV-Sync
256 Farben:	1280 x 1024 (max.)	1280 x 1024 (max.)	1600 x 1200 (max.)	1280 x 1024 (max.)
tausende Farben:	1024 x 768 (max.)	1152 x 870 (max.)	1600 x 1200 (max.)	1152 x 870 (max.)
millionen Farben:	-	1016 x 768 (max.)	1152 x 870 (max.)	832 x 624 (max.)
Quickdraw 2D	/	/	1	1
Quickdraw 3D	_	-	Auslieferung: April '97	-
Quicktime	_	-	Auslieferung: April '97	_
3D Overdrive	-	-	optional	-
TV-Output	-	-	optional	_

Effektiveres Arbeiten mit Ihrem Macintosh

Arbeiten Sie mit 2 Monitoren, Schieben Sie Ihre Paletten auf den Zweitmonitor und gewinnen Sie Freiraum für Ihre Arbeit. Sie werden sich wundern, wieviel Zeit Sie dadurch sparen.

PCI-Technologie auf Ihrem NuBus-Rechner!

MacPicasso 320 für Ihren 7100, 8100 oder Quadra.

Optimieren Sie Ihren Performa!

Schneller Bildaufbau und Mio. Farben mit MacPicasso.

Sie planen den Kauf eines neuen Monitors?

Behalten Sie Ihren alten und nutzen Sie Ihn für MacPicasso's 2-Monitor-Lösung.



Händler

Gravis Tel: 030/397809-50

Systematics Tel: 0 40/2 26 66-0

Pabst Computer Tel: 0 30/8 59 52 0-0

MacZone Tel: 08225/99 50 50

Distributoren

BG0 Tel: 0 202/2 60 20 56

Schuh GmbH & Co. Tel: 06831/909050

Zero One

Tel: 09 51/96 46-0

Österreich:

Schweiz:

Target Tel: 0.55.23/5.4869 PC Factory Tel.: 0 21/8 69 80 82

Village Tronic Marketing GmbH Wellweg 95, 31157 Sarstedt · Tel. 05066/7013-17 (orders@village.de) · Fax: 05066/7013-49

PRODUKT 281

' Internet: www.villagetronic.com

Opendocs Leistungsfähigkeit aus. Ein Beispiel verdeutlicht die verschiedenen Optionen zum Verknüpfen und Einbetten von Informationen. Hat man eine Tabelle mit Zahlen, die man grafisch in einem Chart darstellen möchte, gibt es verschiedene Wege, die man einschlagen kann, um dem Grafikmodul mitzuteilen, welche Zahlen es wie visualisieren soll:

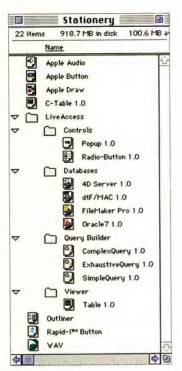
- Beim Kopieren und Einsetzen markiert man die Daten in der Tabelle und kopiert sie in die Zwischenablage. Daraufhin aktiviert man das Grafikmodul und fügt die Daten ein. Das ist an sich einfach, aber sehr umständlich, wenn sich die Daten häufig ändern.
- Fügt man die Daten nicht normal ein, sondern setzt man sie als

Verknüpfung (Link) ein, besteht für die Grafikkomponente und die Datenquelle Handlungsbedarf. Bei jeder Datenänderung informiert die Tabelle alle per Link verbundenen Verbraucher darüber. Die Verbraucher, also zum Beispiel das Grafikmodul, holen sich die Daten ab und zeigen sie aktualisiert an. Dieser Mechanismus ist von der Systemfunktion Abonnieren und Herausgeben her bekannt. Die Kommunikation erfolgt bei dieser Technik über eine Zwischendatei (Auflage).

 Markiert man die Tabellendaten in einer Opendoc-Komponente und zieht sie dann per Mausklick in die Grafikkomponente, wird eine direkte Verknüpfung zwischen den Modulen erzeugt. Die Daten sind live mit dem Grafikmodul verbunden.

PLATTFORMÜBERGREIFEND Ursprünglich von Apple und IBM gemeinsam entwickelt, wurde durch die Übertragung aller Rechte von Opendoc an CI-Labs erreicht, daβ sich ein Industriestandard entwickeln konnte. Opendoc gibt es auch für Windows 95, Windows NT und OS/2. Jeder Softwarehersteller kann Mitglied der CI-Labs werden und hat vollen Zugriff auf den Quellcode von Opendoc. Apple ist mit seiner Entwicklung am weitesten und hat einen Vorsprung gegenüber den anderen Plattformen erreicht.

Es ist übrigens eine der Zielsetzungen der CI-Labs, durch Festlegung von weiteren



Formulare Opendoc-Programme kann man nicht per Doppelklick starten. Statt dessen wird ein Formulardokument geöffnet. Diese findet man im Ordner "Stationery".

KOMPATIBILITÄT Opendoc hat sich mittlerweile zur Integrationsumgebung für alles entwickelt, was irgendwie komponentenbasiert ist. So können zum Beispiel OCXe-

Komponenten unter Win-

Standards das Zusam-

menspiel der Komponen-

ten auch in den Anwen-

weiter zu standardisieren.

Durch das sogenannte

System Object Model

(SOM) wurde außerdem

ein plattformübergreifen-

der Standard zur Obiekt-

kommunikation geschaf-

fen, der es ermöglicht,

daß ein Live Object auf

einem Windows-PC über

ein Netzwerk mit einem

anderen Live Object auf

einem Macintosh oder

einer anderen Plattform

kommuniziert.

immer

dungsbereichen

dows 95 ebenso unter Opendoc ablaufen wie Java Applets, ActiveX-Controls oder Netscape-Plug-ins.

Die CI-Labs bieten auch eine Testumgebung (Validierungssuite) für Opendoc-Komponenten an, mit der Softwarehersteller testen können, ob ihre Komponenten den an ein Live Object gestellten Anforderungen genügen. Auf diese Weise hat sich ein hoher Oualitätsstandard für Opendoc-Softwarekomponenten entwickelt. Dieser stellt sicher, daß sich jedes Live Object in bezug auf die grundsätzlichen Mechanismen bei Datenspeicherung, Objektkommunikation, Einbettung und Datenaustausch mit jedem anderen Live Object verträgt.

Das objektorientierte Dateiformat Bento ist ein plattformübergreifender Standard, der gewährleistet, daß Opendoc-Dokumente selbst dann noch geöffnet werden können, wenn nicht alle notwendigen Live Objects im System vorhanden sind. In einer Bento-Datei werden alle Daten eines Opendoc-Dokuments strukturiert gespeichert. Jede Komponente ist darüber hinaus in der Lage, mehr als ein Format ihrer Daten in die Datei zu übernehmen. So kann ein Live Object, das aus Tabellendaten Geschäftsgrafiken erzeugt, zusätzlich ein Bild des letzten Charts speichern. Das Dokument läßt sich in dieser letzten Version auch auf einem System öffnen, das die Komponenten nicht installiert hat. Kommerzielle Anbieter vertreiben im Internet bereits Live Objects, die fehlende Komponenten identifizieren, automatisch über das Internet lokalisieren und Demoversionen dieser Komponenten auf den Rechner laden.

NEUE ARBEITSWEISE Das Arbeiten mit Opendoc ist dokumentzentriert. Man geht immer von dem Dokument aus, das erstellt werden soll, und benutzt die dazu nötigen Werkzeuge. Wenn man etwa einen Nagel in die Wand schlagen will, benutzt man nach Opendoc-Denkweise einen Hammer (also ganz wie im richtigen Leben). Beim bisherigen anwendungsorientierten Arbeiten hätte man grundsätzlich einen Werkzeugkasten kaufen müssen, vor allem aber hätte man nur die mit dem Werkzeugkasten mitgelieferten Nägel verwenden können. Hat man

Macwell Opendoc

- SOM (System Object Model) Von IBM entwickelter Standard zur Objekt-kommunikation, der die Interaktion von verschiedenen Softwareobjekten über Programmiersprachen- und Systemgrenzen hinweg ermöglicht
- CI-Labs Standardisierungsgremium und Besitzer der Opendoc-Rechte
- Container-Anwendung Programm zur Einbindung von Opendoc-Komponenten
- Bento Dateiformat für das Zusammenspiel von mehreren Opendoc-Komponenten in einem Dokument
- Live Object Softwarekomponente für dokumentzentriertes Arbeiten, genügt der Spezifikation der CI-Labs
- C100 Vereinigung von Opendoc-Entwicklern, die es sich zum Ziel gesetzt haben, integrierte und qualitativ hochwertige Komponentensoftware anzubieten
- Link Verbindung zwischen zwei Opendoc-Komponenten, ermöglicht einen automatischen Datenaustausch
- OLE (Object Linking and Embedding) Von Microsoft entwickelte Objektinfrastruktur für den Daten- und Objektaustausch zwischen Anwendungen
- Active X Auf OLE basierender Standard, um OLE-Komponenten im Internet verfügbar zu machen
- Java Von Sun Microsystems entwickelte Programmiersprache und Laufzeitumgebung, mit der plattformunabhängige, über das Internet ladbare Programme (Applets) realisiert werden
- Java Beans Auf Java basierende Komponententechnologie

Performa 6200

8/800/CD/Modem

Das ideale Einsteigermodell

Power PC 603e RISC Prozessor, 256 KB Level 2 Cache, 8MB RAM und 800MB Festplatte. Audioein- und -ausgang, SCSI-Schnittstelle. Monitoranschluß bis 832x624.

Inklusive Maus und Tastatur.

ohne Monitor M4380D



PowerBook 5300cs



8MB/750MB

Passiv-Matrix-Bildschirm. Inkl. Netzteil und Batterie

solange Vorrat reicht!

Abb. ähnlich: dt. Vers mit heller Din-Tastatut

di.Vers. M5145D DM 2.698,-

PowerBook Duo 2300c



14.4 Modem 100MHz 603e RISC-Prozessor Aktiv-Matrix-Bildschirm, tausende Farben. Inkl. Netzteil und Batterie

20MB/1,1GB/

solange Vorrat reicht! Abb, ähnlich: dt. Vers

dt.Vers. M4221D DM 3.698,-

PowerMac 4400 160 MHz/16MB/1,2GB/8-fach CD/L2

160 MHz, Power PC 603e RISC Prozessor, 16 MB DRAM auf max. 96 MB erweiterbar (neuer Speicher: EDO RAM 3,3V DIMM), 1 MB Videospeicher (austauschbar gegen 2 od.

4 MB), PCI-Erweiterungssteckplatz 13", zwei PCI-Steckplätze 7", zwei serielle RS-232/RS-422 Geoport-kompatible Anschlüsse, Audioein- und ausgang, SCSI-Schnittstelle, 8-fach CD-Laufwerk, 1,2 GB Festplatte.

Inklusive Maus und Apple-Design-Tastatur.



M5522D **DM** ohne Monitor

PowerMac 4400 w.o.

und

Apple 15" AV Multiscan-Monitor

M5522M DM 2.898,-

PCI Ethernet Karte für PowerMac 4400:

10 BaseT + Thinwire 10/100 BaseT

SS321A DM

198.-

UH325A DM

Hardware



StyleWriter 1200

720x360 dpi s/w, Graustufen 360x360 dpi. Inkl. 64 TrueType Schriften, Mini Din 8 Anschlußkabel und Tintenpatrone.

solange Vorrat reicht! M3887D DM 398.

Aufpreis bei Kauf einer CPU

M3887P DM 298,-

Color StyleWriter 1500

720x360 dpi s w, Farbe 360x360 dpi. Inkl. 64 TrueType Schriften, Mini Din 8 Anschlußkabel und M4428D DM 478, 2 Tintenpatronen.

Color StyleWriter 2500

720x360 dpi Farbe. Inkl. 64 TrueType Schriften. Mini Din 8 Anschlußkabel und

2 Druckköpfen (CMY u. schwarz) M4236D DM 698.

PhotoGrade Kit StyleWriter 2500 M5577%. DM 129,-

Lubehör



GlidePoint ADB

DESKTOP Eine Alternative zu Mouse und Trackball: Die 37cm² große, sensitive Oberfläche reagiert auf den Kontakt mit der Fingerkuppe und setzt die damit gegebenen Anweisungen digital

um. Der Doppelklick zur Objektauswahl kann wahlweise per Knopfdruck oder durch wiederholtes Antippen der Eingabefläche erfolgen. Das von PowerBook -Besitzern mit Erfolg erprobte Verfahren ist damit auch für die stationären Macs verfügbar. Der Anschluß erfolgt über die ADB-Buchse an der Tastatur, inkl. Weiche.

CQ52111 DM 175 .-

Apple TV/Video System

für Performa 5200/5300/5320

solange Vorrat reicht!

M2896D DM 148,-

Externe Videoschnittstelle

für Performa 5xx0 Serie

DM 39. M4000Z

Presentation System

M2895Z DM 198,-

piele



Peter Gabriel Eve

Das Musik- und Kunsterlebnis. Auf der Suche nach EVE können neu entstehende Lindschaften bereist, Musik erschaffen. Kunst genoßen. Rätsel gelöst werden - und am Ende kehrt man ins verlorenenParadies zurück.

Hybrid Vers. für Mac u. Win. 95

IP536C DM 99,

Star Trek. Borg

Du bist Kadett Qaylan Furlong im Kampf gegen die Borgs. 120 Min. exellenter Spielspaß auf 3 CDs Hybrid Vers. für Mac u. Win. 95

SS667C DM 98.

Utilities

After Dark Deluxe



Neben 60 klassischen 20 neue Screensaver, 50 Schreibtischhintergründe. Mit dem

Zufallsgenerator können die Saver die einem am Besten gefallen zusammengefasst werden. Hybrid Mac u. Win. 95

BE517C DM 98,

ATM 4.0 Deluxe

Neu: Schriftenverwaltung mit Drag-and-Drop, automatisches Laden aller in einem Dokument enthaltenen Schriften, Font-Substitution um fehlende Schriften auszugleichen. Inkl. 30 Adobe Schriften. AD531C DM 129,-

Software

Adobe Photoshop 4.0

Automatisierung von Befehlen, Einstellebenen zum Bearbeiten von Bildbereichen, Navigator als Orientierungshilfe in großen Dokumenten, Hilfslinien und Rastergitter. PNG und IPEG als neue Bildformate, neue Verlaufswerkzeuge, 48 neue Filter ...

AD509C DM 1.598,-

Adobe PageMaker 6.5

Dokumentgroße Ebenen, Hyperlink-Paleue. Text- und Grafikrahmen

DM1.698,-



msu MacKonto 5.0

Bestseller 1993, 1994, 1995, 1996

Das Buchführungsprogramm für Freiberufler und Selbständige gemäß dem dt. Dieuerrecht

MU550D DM 198,-

Das Nachschlagewerk jetzt wieder erhältlich

Der Pandasoft Apple Macintosh Katalog Winter/Frühjahr '96/97 bietet 1hnen informative und sachliche Beschreibungen. Auf 148 Seiten finden Sie über 3.000 Produkte Hardware, Software, Zubehör und Bücher. Die den Katalog ergänzende CD-ROM enthält jede Menge aktuelle Software-demos. Sie erhalten ihn kostenlos mit untenstehendem Bestellformular direkt bei Pandasoft außerdem aber auch an allen gutsortierten Kiosken. Bitte fragen Sie danach. Die Kiosk-Schutzgebühr von 9,80 DM wird bei Warenkauf angerechnet.



pandasoft Pandasoft Dr.-Ing. Eden GmbI

Uhlandstraße 195, D-10623 Berlin (Charlottenburg) Telefon: (030) 32 77 18-28, Fax: (030) 32 77 18-55 Aktuelle Infos im Internet: http://www.pandasoft.de

			V
Name	 :-[[:::::::::::::::::::::::::::::::::::	ennillini	··· teaming to
Straße	 	.,	
PLZ On	 		

sich einen Satz an Komponenten zusammengestellt, und es kommt eine neue Version auf den Markt, wird die Funktion der anderen Elemente nicht beeinträchtigt. Kauft man ein neues Werkzeug, will man natürlich nicht den Preis für einen ganzen Werkzeugkasten bezahlen. Live Objects bewegen sich preislich in der Regel unterhalb der 50-Dollar-Grenze, nur bei Container-Applikationen und komplexen Komponenten wie einer Tabellenkalkulation muβ man tiefer in den Geldbeutel greifen.

Womit Computerneulinge keine Probleme haben, alte Hasen dagegen häufig, ist das Fehlen des Befehls "Beenden". Unter Opendoc wird nicht mehr zuerst ein Programm gestartet und mit diesem dann ein neues Dokument erzeugt, vielmehr öffnet man ein Dokumentformular des gewünschten Typs. Ist die Arbeit beendet, schließt man das Dokument. Einzige Ausnahme bildet die Cyberdog-Suite, der Apple auf Wunsch vieler Anwender wie bei einem herkömmlichen Programm den Befehl zum Beenden spendiert hat. Zur Verwirrung gibt es den Befehl "Beenden" jedoch nur, wenn man den Cyberdog-Browser als eigenständiges Programm startet. Bettet man ihn als Komponente ein, fehlt der Befehl.

NEUE TÄTIGKEITSFELDER Bisher war es oft ein langwieriges Unterfangen, Daten mit mehreren Anwendungen zu bearbeiten. Das unvermeidliche Konvertieren hatte manch-

Developers

Cyberdog Parts

Optionen
Optionen

Direktverbindung Ein Opendoc-Dokument kann auch eine Verknüpfung zum Internet enthalten. Öffnet man das Dokument, wird die Verbindung hergestellt und der aktuelle Inhalt angezeigt.

mal sogar Informationsverluste zur Folge. Mit Opendoc hingegen lassen sich die Daten in einem Dokument mit allen zur Verfügung stehenden Werkzeugen bearbeiten. So kann man für den Text auf einer Layoutseite einen Texteditor bemühen, das Layout selbst wird mit einem Seitenlayout-Part

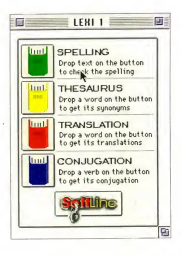
vorgenommen, und die zugehörigen Bilder kommen über ein Opendoc-Modul direkt aus einer relationalen Datenbank.

AKTUELLE DOKUMENTE Cyberdog, die Internet-Komponenten-Sammlung von Apple, bringt weitere interessante Funktionen. Die sogenannten Cyber Items lassen sich wie Buttons in jeden Container einfügen und weisen per URL (Uniform Resource Locator) auf eine Information im Netz. Ein Doppelklick auf das Cyber Item holt die aktuelle Information in das Dokument, der Anwender muß sich weder um den Transfer noch um das Verbindungsprotokoll kümmern. Denkbar sind etwa E-Mails, die per Cyber Item Verknüpfungen zu Bildern oder Quicktime-Filmen enthalten, oder Briefe, in denen Web-Adressen eingebettet sind und die bei einem Doppelklick sofort die entsprechende HTML-Seite anzeigen.

Installiert man Opendoc auf einem Mac, landen zuerst die entsprechenden Sy-

stemerweiterungen und Kontrollfelder im Systemordner (siehe dazu den Kasten "Systemordner"). Mit Cyberdog und dem Opendoc Essentials Kit werden zusätzlich noch ein paar Opendoc-Komponenten im Ordner "Editors" im Systemordner installiert. Dort findet man nach der Installation auch alle anderen Opendoc-Programme.

Opendoc-Komponenten können nur im Kontext eines Dokuments verwendet werden, und die Programme lassen sich nicht einfach wie eine normale Anwendung durch einen Doppelklick auf das Programm-Icon starten. Deshalb legt jede Opendoc-Komponente im Ordner "Stationery" (Formularblöcke) ein Formular ab, das man zum



Sprachkontrolle Unter Opendoc kommt man mit einer einzigen Rechtschreibkontrolle für alle Dokumente aus. Das Live Object Lexi bietet darüber hinaus auch noch einen Thesaurus und Übersetzungen an und konjugjert die Verben in allen Zeiten.

Starten oder Einbinden verwendet. Möchte man die Opendoc-Komponente Apple Draw ausprobieren, geht das per Doppelklick auf den entsprechenden Formularblock im Stationery-Ordner. Um nun in das Apple-Draw-Dokument eine Geschäftsgrafik mit dem Live Object "C-Graph" einzubinden, zieht man das C-Graph-Formular einfach per Drag-and-drop in das geöffnete Apple-Draw-Dokument.

Da Opendoc-Komponenten normalerweise auf ein bestimmtes Anwendungsgebiet beschränkt sind, lassen sie sich in der Regel sehr einfach bedienen. Probleme ergeben sich allerdings beim Einsatz von Komponenten mehrerer Hersteller innerhalb eines Dokuments, man denke beispielsweise an Geschäftsgrafik, Datenbankund Internet-Komponenten in einem Geschäftsbericht. Welche Komponente ist denn nun eigentlich für die aufgetretenen Druckprobleme verantwortlich?

Hier bietet ein Zusammenschluß von Opendoc-Entwicklern, die Component 100, eine interessante Lösung: Der Support wird über einen zentralisierten Dienstleister abgewickelt, der auch Fragen zum Komponentenzusammenspiel beantwortet. Dieser kostenpflichtige Support steht weltweit und in allen wichtigen Sprachen zur Verfügung. In Deutschland wird die Support Central unter einer 01 30-Nummer erreichbar sein und deutschsprachige Mitarbeiter beschäftigen. Momentan ist der Dienst noch in der Aufbau- und Schulungsphase.

FAZIT Opendoc ist mit System 7.6 zur Realität auf jedem Mac geworden und bietet dem Anwender neue Arbeitsmöglichkeiten. Nach einer langen Anlaufphase sind inzwischen die ersten Produkte auf der Basis von Opendoc auf dem Markt erhältlich. Auch Lösungen für den Support oder bei fehlenden Komponenten werden bereits von etlichen Herstellern entwickelt und angeboten. Mit der von Apple und CI-Labs angekündigten stärkeren Verknüpfung von Opendoc mit der Java-Technologie ergeben sich in Zukunft weitere interessante Anwendungsmöglichkeiten.

Tilman Haerdle/Hans Martin Kern/th

Bücher, Software und CDs



[] Painter, Dabbler, Poser Die Malprogramme wirklich kreativ einsetzen, ca. 220 S., CD, DM 49, ISBN 3-89629-056-8

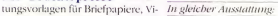


[] Sprachlabor Englisch Multimedialer Sprachtrainer Englisch, Wörterbuch mit über 30.000 Einträgen, Diktattrainer mit engl. Rechtschreibkorrektur, interaktiver Übersetzungshelfer, CD, DM 69, ISBN 3-89629-096-7

Druckerpresse



[] Sprachtrainer Englisch Vokabeltrainer Englisch mit gymnasialem Wortschatz und Aussprachekontrolle, unregelmäßige Verben, stehende Redewendungen, erweiterbare Datenbank, Zufallsgenerator, Tips, CD, DM 39, ISBN 3-89629-026-6



- sitenkarten, Umschläge uvm. incl. [] Französisch Vokabeltrainer, CD. DM 39, ISBN 3-89629-027-4
 -] Spanisch Vokabeltrainer, CD, DM 39, ISBN 3-89629-029-0



[] Premiere Professionelle Videobearbeitung leicht gemacht mit dem Adobe-Programm, 220 S., CD, DM 49, ISBN 3-89629-067-3



Die Druckerpresse Gestal-

Textverarbeitung und elektroni-

scher Archivierung. Erweiterbare

ClipArt-Datenbanken. DM 29,80,

ISBN 3-89629-052-5

der Antike bis heute aus Politik Wirtschaft und Kultur, stark bebildert. CD, DM 39, ISBN 3-89629-



[] Meilensteine Geschichtsdaten von [] Spieleklassiker CD Altbekannte Spiele in reicher Auswahl auf CD: z.B. Solitär, Backgammon, Schach, Schiffe versenken, Master Mind, Monopoly und über 100 mehr, CD, DM 29,80, ISBN 3-89629-064-9

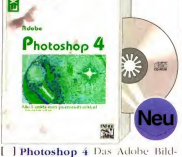


[] Das Heimbüro Das komplette Heimbüro: Adreßverwaltung, Korrespondenz. Kontoführung, Fahrtenbuch, KFZ-Kostenverw., CD-Archiv, Video-Verw., Rezeptsammlung, Karteikasten, Vokabeltrainer, Literaturverw. etc., CD, DM 99. ISBN 3-89629-080-0





1 INtex Organizer: Die Schreibtischlösung für den PC. Komplettes Sortiment aller kleinen Helfer wie Adreßverwaltung, Briefprogramm, Kalender, Schreibblock, Notizzettel. Aufgabenliste, Uhr, Taschenrechner, Telefonwähler. Alles unter einer einheitlichen, grafisch-ansprechenden Oberfläche. Alle Module lassen sich verknüpfen. Feiertage werden vom Kalender erfaßt, wiederkehrende Termine sind besonders einfach eingegeben. CD, DM 49.-, ISBN 3-89629-069-X



- bearbeitungsprogramm verstehen. 270 S., CD, DM 49, ISBN 3-89629-082-7
- [] Claris Works 4.0 Textverarbeitung, Tabellenkalk., Datenbank, Zeichnen, Malen 400 S., Disk, DM 49, ISBN 3-929573-77-6
- [] QuarkXPress, Überzeugende Layouts und effizientes Arbeiten, 250 S., CD, DM 49, ISBN 3-89629-081-9, erscheint zur Version 1.
- [] FileMaker 3 Grundlagen der Datenbankgestaltung mit FileMaker [] Photoshopping Vorschaukatalog [] Die Auskunft PLZ sowie BLZ 3, 2, Aufl., 420 S., DM 59, ISBN 3-89629-081-3
- [] Word 6 Die Textverarbeitung im Alltagseinsatz, 2. Aufl., 400 S., DM 39, ISBN 3-929573-61-X
- [] Excel 5 Die Tabellenkalkulation nutzbringend einsetzen, viele Beispiele 250 S., 2. Aufl., DM 29,80, ISBN 3-89629-062-2



aller Photoshop-, Adobe Gallery-, Nils-, Holodozo- und AlienSkin-Filter - viel schneller als ausprobieren, viel billiger als auf Verdacht kaufen, ein Muß für Photoshop-Anwender, CD, DM 39, ISBN 3-89629-068-1-



(auch für A und CH), Vorwahlen, Telekom-Tarif-Programm, Online-Adressen, Adressverwaltung und Korrespondenz, CD, DM 29,80, ISBN 3-89629-059-2





[] Der Auftrag Adressverwaltung, Korrespondenz, Auftragsbearbeitung mit Auftragsbestätigung, Lieferschein, Rechnungen, Mahnungen, Storno, Gutschriften, Offene Posten, Vorsteuer, Artikelverwaltung mit Kalkulation, Lagerverwaltung, Kontoführung, Kalender, CD, DM 99, ISBN 3-89629-072-X



Bei Bestellung von zwei und mehr Produkten erhalten Sie eine CD MacLex gratis. Zahlungs- und Lieferbedingungen: Wir liefern g

Workshop

Applescript, Folge 2

Applescript Programmiertechniken

achdem wir im ersten Teil des Workshops gezeigt haben, wie man einfache Skripts erstellt, widmet sich diese Folge der sinnvollen Strukturierung eines Skripts. Programmierer benutzen dazu Techniken wie Schleifen, Verzweigungen oder Routinen, um den Programmieraufwand gering zu halten. Man kann auf diesem Wege Skripts erzeugen, die sich leicht nachvollziehen und ergänzen lassen.

Die Skriptorganisation

Ein Skript läuft so ab, daβ jede Zeile des Skriptprogramms ausgeführt wird. Besteht ein Skript beispielsweise aus drei Anweisungen, so führt Applescript diese der Reihe nach aus. Mit Kontrollanweisungen ist es möglich, Einfluβ auf die Ausführung zu nehmen. Kontrollanweisungen lassen sich in drei Gruppen unterteilen: Schleifen, Verzweigungen und Routinen.

SCHLEIFEN Im ersten Beispiel (siehe Beispiel-Skript 1) sieht man ein Skript mit einer Schleife. Das Skript verwendet die Repeat-Kontrollanweisung, um fünfmal einen Dialog mit einer Zufallszahl zwischen 1 und 100 anzuzeigen. Die drei Anweisungen, die dabei eingesetzt werden, sind in die Repeat-Anweisung eingebettet. In Applescript lassen sich sämtliche Typen einer Schleife mit Hilfe der Repeat-Kontrollanweisung realisieren. Zwei Typen sind dabei am gebräuchlichsten:

Beim ersten Typ, der auch in Beispiel-Skript I verwendet wird, ergibt sich die Anzahl der Wiederholungen aus der LaufvariaProgrammieren mit Applescript Für komplexe Abläufe

muß man einige Programmierregeln beherzigen. Wir zeigen an neun ausführlichen Beispielen, wie man sich viel Arbeit ersparen kann



Beispiel-Skript 1 Im ersten Beispiel des Applescript-Workshops verwenden wir eine Schleife, in der eine sogenannte Repeat-Kontrollanweisung eine Laufvariable von 1 bis 5 durchzählt.



Beispiel-Skript 2 Die Repeat-Kontrollanweisung wandert mit der Laufvariable durch die im Skript angegebene Liste und enthält jeweils den Wert des aktuellen Gegenstands. ble. Die Laufvariable wird in der Repeat-Anweisung mit dem Start- und Endwert eingerichtet und beinhaltet in jedem Schleifendurchlauf den aktuellen Wert des Zählers.

Im ersten Beispiel wird so die Variable "n" als Laufvariable eingerichtet, die in der zweiten eingebetteten Anweisung ausgelesen und im Dialog angezeigt wird. Nach der Ausführung der Schleife bleibt der letzte Wert – im Beispiel der Wert fünf – in der Variable erhalten.

Im zweiten Schleifentyp (siehe Beispiel-Skript 2) wird eine Laufvariable eingerichtet, die vom ersten bis zum letzten Gegenstand einer Liste wandert und dabei in jedem Durchlauf den Wert des je-





Sonnenstraße 3 • 35390 GIESSEN

QUANTUM

Fireball TM-Ultra	2.16 GB	590,-
Fireball TM-Ultra	3.25 GB	640,-
Atlas	1.07 GB	460,-
Atlas	2.15 GB	900,-
Atlas 2 Ultra	4.55 GB	1650,-
Atlas 2 Ultra	9.10 GB	3000,-

FUJITSU

	M 2	949 S-U	ltra	9.10	GB	2350,
--	-----	---------	------	------	----	-------

IBM

DORS	1.08 GB	450,-
DORS-Ultra	2.16 GB	Anfrage
DCAS-Ultra	2.16 GB	Anfrage
DCAS-Ultra	4.33 GB	Anfrage
DCRS	4.55 GB	Anfrage
DCHS-Ultra	4.55 GB	Anfrage
DCHS-Ultra	9.10 GB	3330,-

MICROPOLIS 40 45 TIL

3391-Ultra	9.11 GB	3000,-
SEAGATE		

4.55 CP

1750

ST 51080 N	1.08 GB	450,-
ST 32171 N Ultra	2.15 GB	1100,-
ST 34371 N Ultra	4.35 GB	1860,-
ST 19171 N Ultra	9.10 GB	3180,-

CONTROLLER SCSI

Adaptec 2940 ULTRA-WIDE SCSI 540,-



DA KANN MAN BARES GELD SPAREN! EINFACH ANRUFEN UND AKTUELLSTEN TIEFSTAND ERFRAGEN!

DIGITAL CAMERA

Kodak 20	340,
Kodak 40	920,
Kodak 50	1370,
Fuiix 7	820.

06403-4070

KEINE BERATUNG NUR BESTELLU EINE ABHOLUNG UR VERSAND

06403 - 4033

KEINE HÄNDLERANFRAGEN!!!

750.

780,-

1200,-

1270,-

1400.-

1470.-

2400,

830,-

1600,-1900,-

260,-

290,-25,-/115,-

690,-

840,-

400,-

990,-

1150,-

1520,-

2230,-

1340,-

1480,-

1930,-

9,-

25,-

90,-20,-

250,-

180,-/850,-

90,-/425,-

SCSI

SCSI

MONITORE

SAMSUNG GLi, MPR II

GLi, TCO

GLi, MPR II GLi, TCO GLsi, MPR II

GLsi, MPR II

GLsi, TCO

F35, TCO F56, TCO F57S, TCO

Medium

Medium

Medium

DAT

HP C1534A HP C1536A

HP C1533A

HP C1537A

DAT-Bänder

Sony SDT 5000

Sony SDT 7000

Sony SDT 9000

Reinigungsband

Retrospect 3.0 Software

IOMEGA/MCD

ZIP 100 MB ohne Medium

ZIP 100 MB inkl. Medium

JAZ 1.0 GB intern inkl. Medium JAZ 1.0 GB extern inkl. Medium

MCD 540 MB intern ohne Medium

MCD 540 MB extern mit Medium600,

EIZO



15" - 38cm

15" - 38cm

17" - 43cm

17" - 43cm

17" - 43cm

17" – 43cm 20" – 51cm

15" – 38cm 17" – 43cm 17" – 43cm

1 St./5 St.

1 St./5 St.

1 St./5 St.

2.0 GB

2 - 8.0 GB

4 - 16.0 GB

12 - 48.0 GB

4 - 16.0 GB

4 - 16.0 GB

120m 125m

12 - 48.0 GB 90m

CD-ROM	SCSI
4x NEC	140,-
8x Panasonic	280,-
8x Philips Vision	280,-
12x Pioneer	300,-
12x Plextor Schublade	360,-
12x Plextor Caddy	450,-
14,4x Toshiba	420,-

CD-Wechsler SCSI

2x Nakamichi 7er-Wechsler	330,-
8x Nakamichi 4er-Wechsler	450,

CD-RECORDER

2/4x	JVC 2010	600,-
2/6x	SONY 926	700,-
2/6x	Philips 2600	660,-
	Yamaha 400	1090,-
4/4x	TEAC inkl. Software+2CD-Rohlinge	1120,-

SOFTWARE

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	~~~
Gear MM	50,-
Toast 3.0	70,-
CD-Labeler-Kit + 100 Labels	70,-
100 Labels (verschiedene Farben)	je 40,-

#### CD-Rohling Stift für CD-Rohlinge 10,-5.-

CD-Caddy	7,-
MOD	SCSI

MOD		SCSI
Olympus SCSI	230 MB	500,-
Medium	230 MB	15,-
Fujitsu SCSI	640 MB	740,-
Fujitsu SCSI 2 MB	640 MB	800,-
Medium	640 MB	45,-

GEHAUSE	SCSI
CD-R	70,-
1-fach	80,-
2-fach	120,-
4-fach	170,-
8-fach	240,-

### EXTERN

Alle SCSI-Komponenten sind auch extern erhältlich. Aufpreis:



**Beispiel-Skript 3** Eine einfache Verzweigung, die sich mit Hilfe der "If"-Kontrollanweisung realisieren läßt.



**Beispiel-Skript 4** Die "If"-Kontrollanweisung aus Beispiel-Skript 3 erhält ein zu prüfendes Kriterium.



**Beispiel-Skript 5** Die Verzweigung aus Beispiel-Skript 4 wird um die Verzweigung der "Else"-Kontrollanweisung ergänzt.

weiligen Gegenstands enthält. Die Anzahl der Durchläufe entspricht der Anzahl der Gegenstände des angegebenen Objekts. Im Beispiel wird zu Beginn eine Liste mit fünf Gegenständen an die Variable "theList" übergeben. In der Repeat-Anweisung wandert die Laufvariable "theltem" durch die Liste. Das Ergebnis des Beispiels ähnelt dem ersten Beispiel der Repeat-Schleife: Es wird fünfmal ein Dialog mit jeweils einer Zufallszahl angezeigt. In diesem Beispiel jedoch, enthält die Laufvariable nicht eine Zahl, sondern einen Gegenstand aus der selbst definierten Liste im Skript.

VERZWEIGUNGEN Das Beispiel-Skript 3 zeigt eine einfache Verzweigung. Das Beispiel verwendet eine "If"-Kontrollanweisung ("wenn"), um eine Bedingung zu prüfen. In diesem Fall wird der aktuelle Wochentag ausgelesen und über einen Dialog zum "Ausspannen" aufgerufen, falls es sich dabei um einen Sonntag handelt. Die in die

"If"-Kontrollanweisung eingebettete Anweisung wird nur dann aufgerufen, wenn die zuvor angegebene Bedingung erfüllt ist.

Wahlweise bietet die If"-Kontrollanweisung zwei Erweiterungen, die in den Beispiel-Skripten 4 und 5 dargestellt sind. In Beispiel-Skript 4 ist die zu erfüllende Bedingung mit Hilfe der "Or"-Verknüpfung erweitert. Zur Ausführung der eingebetteten Anweisung darf es nun also Sonntag oder Samstag sein. Neben der Oder-Verknüpfung läßt sich auch die "And"-Verknüpfung ("und") einsetzen. Das hat zur Folge, daß nicht nur eine der beiden verknüpften Bedingungen erfüllt sein muß, sondern beide gleichzeitig. "Or"- und "And"-Verknüpfungen lassen sich beliebig oft kombinieren. Durch derartige Verknüpfungen kann man alle Bedingungen prüfen und in Abhängigkeit vom Ergebnis Aktionen ausführen. Die "If"-Kontrollanweisung gehört damit zu den am meisten verwendeten Anweisungen in Applescript.

Neben der Verknüpfung gibt es noch eine Erweiterung der "If"-Kontrollanweisung, die "Else"-Kontrollanweisung ("sonst"). In Beispiel-Skript 5 wird die "Else"-Kontrollanweisung dazu einge-

setzt, um einen Dialog anzuzeigen, falls es sich bei dem ak-

tuellen Wochentag nicht um einen Sonntag oder Samstag handelt. Die in die "Else"-Kontrollanweisung eingebettete Anweisung wird also ausgeführt, wenn alle Bedingungen sämtlicher vorangehenden "If"-Kontrollanweisungen nicht erfüllt worden sind.

Wie Beispiel-Skript 6 zeigt, läßt sich auch eine "Else"-Kontrollanweisung mit mehreren Bedingungen versehen. In diesem Beispiel erfolgt zuerst eine Prüfung der Bedingungen der "If"-Kontrollanweisung; sind diese nicht erfüllt, wird mit der ersten "Else-If"-Kontrollanweisung fortgefahren. An dieser Stelle wäre es möglich, weitere "Else-If"-Kontrollanweisungen einzufügen, um zusätzliche Bedingungen zu prüfen. Bleiben

auch diese Bedingungen unerfüllt, wird die letzte "Else"-Kontrollanweisung ausgeführt. Da diese keine Bedingungen mehr enthält, lassen sich die darin eingebetteten Anweisungen ohne weitere Prüfung ausführen.

Als Grundregel gilt: Eine Verzweigung in Applescript enthält immer mindestens eine "If"-Kontrollanweisung, beliebig viele "Else-If"-Kontrollanweisungen und höchstens eine "Else"-Kontrollanweisung.

ROUTINEN Neben Schleifen und Verzweigungen gibt es Routinen, die ebenfalls den Programmfluβ beeinflussen. Routinen helfen, Programmcode zu sparen.

Stellen in Applescript-Programmen, die sich wiederholen, kann man in Routinen zusammenfassen. Diese muß man lediglich aus dem Programm mit dem entsprechenden Routinenamen aufrufen lassen. Die Routinen starten dann mit der "On"–Anweisung und beinhalten beliebig viele weitere Anweisungen. Nach der "End"-Anweisung endet die Routine, und das Applescript wird an der Stelle fortgesetzt, wo der Aufruf der Routine stattfand.

In Beispiel-Skript 7 werden zuerst zwei Variablen mit dem aktuellen Datum eingerichtet, und anschließend gibt die Routine eine Nachricht aus. Die dritte Anweisung ruft die Routine "ShowMessage()" mit der Variable "theMessage" als Parameter auf.

Die Definition der Routine ist in die "On"-Anweisung unterhalb der ersten drei Anweisungen eingebettet. Zu unterscheiden sind somit Aufruf und Definition einer



**Beispiel-Skript 6** Die bekannte Verzweigung aus Beispiel-Skript 5 erhält eine "Else-If"-Kontrollanweisung.



**Beispiel-Skript 7** Eine Routine wird mit einem Parameter definiert und aufgerufen. Ein Rückgabewert fehlt in diesem Beispiel.

# RAGTIME 4

Ein Programm wie kein anderes.

# NEUE VERSION: RagTime 4.1

Endlich verfügbar

Die Wörterbücher

für Rag<mark>Ti</mark>me 4 sind ab sofort in folgenden Sprachen lieferbar:

- deutsch
- dänisch
- finnisch
- schwedisch
- norwegisch
- englisch
- französisch
- niederländisch
- italienisch
- spanisch

Die Wörterbücher liegen in folgenden Varianten vor:

- CD mit allen 10 Sprachen zum Preis von DM 197.-
- als Diskette mit einem Wörterbuch zum Preis von DM 99.-
- als Update für einzelne RagTime 3 Wörterbücher zum Preis von DM 50.- zzgl. Versand

(dieser Preis gilt pro Update und kann nur gegen Einsendung der original Wörterbuch-Diskette bei MacVONK Deutschland erfolgen)

PRODUKT 40

VK DM 1295.-

#### **KOSTENLOSE UPDATES**

Auf CD (Versand DM 9.50)

Per download über: www.macvonk.de www.besoftware.com

#### **ServiceUPDATE**

(beinhaltet 500 Seiten

Referenzhandbuch, ein Booklet über RT4 sowie eine Update-CD)

für DM 99. zzgl. Versand

Formulare
Textverarbeitung
Rechenblätter
Infografiken
Tabellensatz

ogn

Layout

ALLES IN EINEM DOKUMENT

Für Sie auf der



CeBIT 97

13. — 19. 03. 1997

Halle 12 · Stand A 24

RagTime Hersteller: B & E Software
Der Fachhandel bezieht RagTime über:



MacVONK-Deutschland GmbH Postfach 701667 - 22016 Hamburg Tel. 040/6568630 - Fax 040/6565905 E-mail: MACVONK@magicvillage.de http://www.macvonk.de

EINFACH IRRE. IRRE EINFACH.

### Macwell Glossar

Anweisung (Simple Statement): Eine Zeile, die mindestens einen Befehl und optional Objekte und Werte enthält.

Applescript: Eine Skriptsprache für das gesamte Macintosh-Betriebssystem. Neben Applescript gibt es andere Skriptsprachen wie Java Script für dynamische Web-Inhalte.

Befehl (Command): Ein Kommando, das eine bestimmte Aktion ausführt.

Dialekt (Dialect): Eine Erweiterung zu Applescript, mit der man ein Skript unter verschiedenen Syntaxregeln schreiben kann. Zur Zeit gibt es die drei Dialekte Englisch, Französisch und Japanisch.

Konditionalanweisung (Conditional Statement): Eine Sammlung von Anweisungen, die mit Hilfe des "If"-Befehls lediglich bei einem bestimmten Zustand ausgeführt werden.

Kontrollanweisung (Control Statement): Eine Zeile in einem Applescript, die den Programmfluß mit Hilfe von Schleifen in Konditionalanweisungen verzweigt.

Laufvariable: Eine Variable in einer Schleife, die den aktuellen Wert eines Zählers oder eines Gegenstands aus einem übergebenen Objekt enthält.

Objekt (Object): Ein Gegenstand, auf den sich ein Befehl beziehen kann.

Routine (Routine): Eine Sammlung von Anweisungen, die sich von einer oder mehreren Anweisungen im Skript aufrufen läßt.

Schleife (Loop): Eine Sammlung von Anweisungen in einem Skript, die mit Hilfe des "Repeat"-Befehls ausgeführt und wiederholt werden. Die Anzahl der Schleifendurchläufe muß man im "Repeat"-Befehl angeben.

**Skript (Script)**: Ein Dokument, das ein oder mehrere Applescript-Anweisungen enthält.

Skripteditor (Script Editor): (1) Allgemein ein Programm, mit dem man ein Skript erstellen kann. (2) Speziell der Skripteditor der Firma Apple, der im Lieferumfang des Applescript-

Pakets ab System 7.5 enthalten ist.

Skripterweiterung (Scripting Addition): Eine Erweiterung zu Applescript, mit der man zusätzliche Befehle und Objekte in einem Skript verwenden kann.

Skriptsprache (Scripting Language): Eine Programmiersprache, die speziell dafür gedacht ist, mit anderen Applikationen zu kommunizieren und diese zu steuern. Typischerweise ist die Syntax einer Skriptsprache stark an die Alltagssprache angelehnt, um die Programmierung zu vereinfachen. Weitere Skriptsprachen neben Applescript sind Java Script, Lingo oder die einfache Skriptsprache der Claris-Datenbank Filemaker Pro.

Verzweigung: Eine Sammlung von Anweisungen, die selektiv nur bei der Erfüllung bestimmter Bedingungen ausgeführt werden.

Zähler: Der Mechanismus, der in einer Schleife von einem Startwert bis zu einem Endwert zählt. Trägt häufig die Bezeichnung "n".

Routine. Der Aufruf ist eine Anweisung, die die Ausführung der Routine bewirkt. Im Beispiel stellt die dritte Zeile den Aufruf dar, die Zeilen fünf bis acht definieren die Routine "ShowMessage()".

Einmal definiert, läβt sich eine Routine aus jeder beliebigen Position eines Skripts aufrufen. Als Grundregel gilt: Routinen werden dazu eingesetzt, um häufig auftretende

Beispiel-Skript 8

Beschrebung.

Beschrebung.

Synfax profen

set theList to ("erste", "eveste", "dritte", "vierte", "letzte")

set theList to to GetPosition(theltemToFind, theList)

if thePosition is 0 then

display dialog "Der Gegenstand" & theltemToFind & "bofindet sich an " & thePosition & " Stelle"

end if

on GetPosition(theThing, theList)

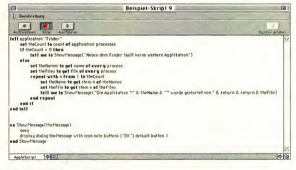
repeat vith in from it to (count of theList)

if item nof theList = theThing then return n

end repeat

end GetPosition(

**Beispiel-Skript 8** Routinen lassen sich auch mit Parametern aufrufen. Das Beispiel zeigt, wie man eine Routine mit zwei Parametern und einem Rückgabewert definieren kann.



**Beispiel-Skript 9** Dieses Beispiel zeigt einen Dialog an, der angibt, von wo man laufende Programme gestartet hat.

Kombinationen von Anweisungen an einer Stelle zentral anzulegen, so daβ sich diese im Skript durch eine einzelne Anweisung einfach aufrufen lassen.

Um der Routine bestimmte Werte zu übergeben, kann man Parameter einrichten. Damit erhalten Routinen Daten, die sie in ihren Anweisungen verarbeiten können. In Beispiel-Skript 7 wird der Parameter

> "theMessage" dazu verwendet, um der Routine den darzustellenden Text zu übergeben. Eine Routine besteht wahlweise aus einem oder mehreren Parametern, die man nach der Routinenbezeichnung in Klammern angeben muß. Wenn kein Parameter benötigt wird, bleibt der Platz zwischen der öffnenden und schließenden Klammer leer; mehrere Parameter muß man jeweils durch ein Komma trennen. Mit Hilfe der "Return"-Anweisung und einem darauffolgenden Wert kann die Routine ihrerseits einen Wert an die Anweisung zurückgeben.

> In Beispiel-Skript 8 verwendet die Routine "GetPosition", um die Position eines Gegenstands in einer Liste zu ermitteln. Dabei zählt die Laufvariable "n" der Repeat-Kontrollanweisung die Gegenstände der übergebenen Liste durch und vergleicht den Suchbegriff in "theThing" mit dem Gegen-

stand der Liste an der Position "n". Entsprechen sich die beiden Gegenstände, wird der Wert der Laufvariable "n" zurückgegeben. Wenn sich nach dem Durchlaufen der Liste keine Übereinstimmung feststellen läβt, bekommt die Variable "thePosition" den Wert "0" zugewiesen. Die folgende "If"-Kontrollanweisung prüft nun, ob die Liste den Gegenstand enthält und gibt eine entsprechende Nachricht aus.

Eine abschließende Zusammenstellung der bisher erklärten Zusammenhänge findet sich in Beispiel-Skript 9. Dieses Skript zeigt für alle neben dem Finder laufenden Programme einen Dialog, der angibt, von wo aus man Anwendungen gestartet hat. Übrigens besteht die Möglichkeit, sämtliche Skripts aus unserem Online-Dienst Macwelt Online abzurufen.

#### **Fazit**

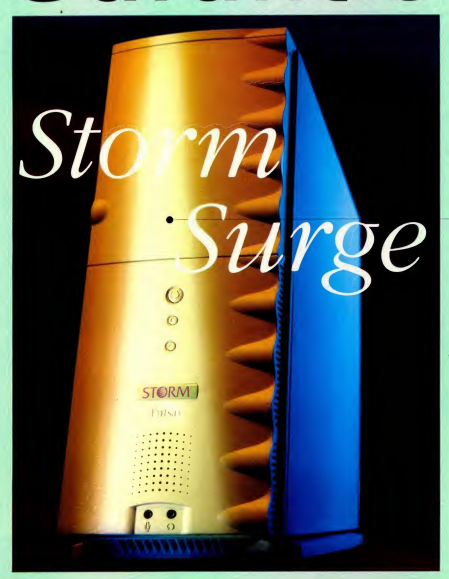
Mit der Steuerung des Finders greift das letzte Beispiel bereits auf die nächste Folge unseres Workshops vor. Dort zeigen wir, wie man mit Schleifen, Verzweigungen und Routinen Programme steuert.

Marc Gumpinger/mst

	Workshop App	olescri	pt
1	Grundlagen	Heft	3/97
2	Programmiertechniken	Heft	4/97
3	Skriptfähige Anwendungen	Heft	5/97
4	Skripterweiterungen	Heft	6/97



# Halle 8 EG BO9



Wir schenken ihm Vertrauen:

Laut MacWorld USA 5/96 ist er der "weltweit schnellste Macintosh™ OS-Rechner." Als 150, 200 und 225 MHz Version sofort ab Lager verfügbar!

Und geben Ihnen Garantie bis ins nächste Jahrtausend:

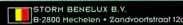
4 Jahre Vor-Ort-Garantie mit STORM SURGE-Service auf alle STORM SURGE MacOS-Rechner SOWIE mitgelieferte STORM-Produkte (Monitore, Grafikkarten, ISDN-Karten, Scanner u.s.w.). Händleranfragen willkommen.



STORM SURGE-Service Card: Sie erhalten diese Karte bei Auslieferung Ihres STORM SURGE-Rechners von Ihrem Fachhändler.

Wir sorgen für Aufwind

STORM BENELUX B.V.





SIE MÖCHTEN NOCH MEHR INFORMATIONEN ÜBER STORM MacOS-Rechner? DANN SCHICKEN SIE UNS DEN COUPON.

STORM CPD GMBH

BRÄUNLEINSBERG 6 • D-91242 OTTENSOOS

TEL.: 09123/9718-0 • FAX: 09123/833 43

PLZ/Ort.

E-MAIL:INFO@STORM.DE

# Tips & Tricks

Forum



#### Kurzen Prozeß machen

Mehrere CDs absuchen

CD-ROMs haben einen großen Vorteil: Es passen viele Daten drauf. Nachteil: Man findet nichts auf ihnen, jedenfalls ist es manchmal ziemlich schwer. Eine Erleichterung enthält das Programm "Dateien finden". Wenn Sie eine CD-ROM absuchen und feststellen, daß sich die Datei wohl doch auf einer anderen Scheibe befindet. müssen Sie die CD-ROM nicht per Hand auswerfen. Klicken Sie einfach bei gedrückter Wahltaste auf den CD-ROM-Namen im Klappmenü von "Dateien finden". Ziehen Sie dann den CD-ROM-Namen in den Papierkorb. Die Scheibe wird ausgeworfen, Sie können nun eine neue einlegen und per Eingabetaste die Suche fortsetzen. sh

#### Flinke Finger

#### Navigieren in der Listendarstellung

In der Listendarstellung des Finders kann man auch mit der Tastatur komfortabel navigieren: Die Pfeiltasten bewegen die Auswahl auf und ab, Befehl-Pfeil rechts klappt einen Ordner auf, und Befehl-Pfeil links macht ihn wieder zu. Starten beziehungsweise öffnen läβt sich das markierte Objekt mit der Tastenkombination Befehl-Pfeil nach unten, sein Gegenstück, Befehl-Pfeil nach oben, öffnet das Fenster der nächsthöheren Ordnerebene. Nach einem Druck auf den Zeilenschalter kann man den Namen der Datei oder des Ordners ändern. eb

#### Lange Töne

#### Musik mit Simple Sound aufnehmen

Seit einiger Zeit ist das kleine Programm Simple Sound dafür zuständig, Töne am Mac aufzuzeichnen. Dazu verwendet man das Mikrofon oder eine externe Tonquelle, beispielsweise ein Radio oder einen Kassettenrekorder, der an den Mikrofoneingang angeschlossen ist. Nun startet man Simple Sound, klickt auf den Button "Neu" und nimmt den Ton auf. Einziger Wermutstropfen: In CD-Qualität kann man nur rund vier bis sechs Sekunden aufzeichnen. Abhil-

fe schafft ein kleiner Trick: Teilen Sie dem Programm im Ordner "Apple Menü" im Systemordner mehr Speicher zu, indem Sie auf sein Icon klicken, im "Ablage"-Menü "Information" wählen und unter "Bevorzugte Größe" den Wert eintragen. Schon lassen sich auch längere Töne aufnehmen. sh

#### Immer wieder gern

Einem bockigen System beikommen

Unsere Anwender-Hotline bekommt immer wieder Anfragen von Lesern, die noch mit einem 68K-Mac arbeiten und uns verzwei-

	2h	eicher	
	Volumecache:	lmmer Größe: 1024K ↔	
*************	······································	Wählen Sie eine Festplatte:	
	Virtueller Speicher:	= Arbeitsplatte 💌	
	Ein Aus	110 MB verfügbar Gesamtspeicher: 20MB	
32	32-Bit-Adressierung:  Ein Aus	:	
KAM-Diskette:			
	RAM-Diskette:	Anteil des verfügbaren Speichers zur Verwendung als RAM-Diskette :	

Immer wieder gern Wenn bei einem 68K-Mac plötzlich nicht mehr genug Arbeitsspeicher für einfachste Dinge zur Verfügung steht, liegt es oft daran, daß die 32-Bit-Adressierung ausgeschaltet ist. Einschalten und neustarten, dann klappt's wieder.

felt mitteilen, daβ das gute Stück zu spinnen angefangen hat. Sie können keine Fenster mehr aufmachen, da ihnen dafür laut Rechner nicht genügend Arbeitsspeicher zur Verfügung steht. Oder Sie arbeiten mit einem Programm und möchten ein oder zwei weitere starten, aber der Mac mosert, auch hierfür reiche der Arbeitsspeicher nicht – und das, obwohl eigentlich genügend Speicher vorhanden ist.

Wenn es Ihnen auch so geht, probieren Sie folgendes aus: Öffnen Sie das Kontrollfeld "Speicher", und überprüfen Sie, ob dort die 32-Bit-Adressierung eingeschaltet ist. Wenn das nicht der Fall ist (nach dem Löschen des PRAMs wird sie zum Beispiel ausgeschaltet), kann es zu den beschriebenen Symptomen kommen, weil sich in diesem Fall das Betriebssystem aufbläht und massenhaft Arbeitsspeicher beansprucht, der dann nicht mehr für Programme bereitsteht. Überprüfen können Sie das im "Apfel"-Menü unter dem Punkt "Über diesen Macintosh…". Trifft es zu, schalten Sie im Kontrollfeld "Speicher" die 32-Bit-Adressierung ein, indem Sie den entsprechenden Button anklicken. Dann führen Sie einen

Neustart durch. Wenn Sie jetzt erneut "Über diesen Macintosh..." anklicken, werden Sie sehen, daß sich das System mit deutlich weniger Arbeitsspeicher zufriedengibt, und Sie können arbeiten wie zuvor. *a*β

#### **Speichermangel**

RAM freigeben

Immer wieder kommt es vor, daß ein Programm, das man gerade beendet hat, den Speicher nicht wieder freigibt. Die Folge: Auch wenn kein weiteres Programm gestartet wurde, geht der freie Arbeitsspeicher zur Neige. Mit Programmen wie Mac OS Purge kann man zwar versuchen, den fragmentierten Speicher wieder zusammenzuführen, der fehlende Speicher bleibt aber meistens

trotzdem verschollen. Hier hilft der Trick, den Finder mit dem Tastenkürzel Befehl-Control-Escape zu beenden. Nach dem Finder-Neustart dürfte der vormals besetzte Speicher wieder zur Verfügung stehen. *mst* 

#### **Ariadnes Faden**

Navigieren in der Dateiauswahlbox

Auch für die Arbeit mit der Dateiauswahlbox gibt es Tastenkommandos, die das Wandern durch Ordnerlabyrinthe vereinfachen. Bei gedrückt gehaltener Befehlstaste

# Jetzt neu!

# Zukunft und berufliche Orientierung in der DV

Das neue Fachbuch informiert Sie über die vielfältigen beruflichen Möglichkeiten in der Welt der Datenverarbeitung. Es beschreibt die Entwicklungen im DV-Stellenmarkt. Und zeigt Trends in der Informationstechnologie, sowie die daraus resultierenden Berufsbildveränderungen. Weiterhin wird auf Gehaltsgrundlagen, erforderliche Qualifikationen und Aufgabenbeschreibungen in verschiedenen DV-Berufen eingegangen.

Der Inhalt basiert auf intensiven Marktbeobachtungen und aktuellsten Arbeitsmarktanalysen, die explizit für diesen Titel durchgeführt wurden, sowie zahlreichen Statements von führenden Experten und Insidern der Branche. Darüber hinaus profitieren Sie von der langjährigen Praxiserfahrung des Autors innerhalb der DV-Personalarbeit.

Eine wertvolle Orientierungshilfe, die Transparenz schafft und gleichzeitig Chancen und Zukunftsperspektiven aufzeigt. Unentbehrlich für jeden im IT-Bereich – ob Einsteiger, Umsteiger oder Profi.

### Die Inhalte im Überblick

■ Orientierung im DV-Arbeitsmarkt ■ Die Entwicklung und Zukunft der einzelnen DV-Berufe

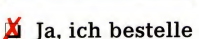
Vorname

■ Trends und Perspektiven im DV-Arbeitsmarkt ■ Gehälter und Vergütungstrends ■ r&p-Trendstudio "Die Personalstrategie Datenverarbeitung 1996-1999" ■ u.v.m.

"Arbeitswelt Datenverarbeitung" • Berufsbilder • Chancen • Perspektiven Autor: Stefan Rohr, 231 Seiten, gebunden, ISBN: 3-930377-43-8, Preis DM 49,-

Bitte ausfüllen, ausschneiden und per Post oder Fax an: Computerwoche Verlag GmbH, Brabanter Straße 4, 80805 München, Fax: 0 89/3 60 86-2 92

# Bestell-Coupon



Exemplar(e) von

"Arbeitswelt Datenverarbeitung"

zum Einzelpreis von DM 49,-

zzgl. Porto und Verpackung.

 Bitte informieren Sie mich auch über weitere Medien des Verlages.

#### Ich zahle per:

- O Rechnung
- O Eurocard/Mastercard
- O Visa
- O AMEX
- O Diners

Kreditkarten-Nr.

Name .			٠
Firma (falls Lieferanschrift)			
Funktion			
Straße / Postfach			
PLZ	Ort		
Telefon		Telefax	41
X	Unterschrift	61121297	



Infos und Bestellung

Tel: 01 30/82 79 69

T-Online: *CW#

Internet:

www.computerwoche.de

**Fachbuchhandel** 



Computerwoche Verlag GmbH

schalten Pfeiltaste links und Pfeiltaste rechts durch die angemeldeten Laufwerke, ohne daβ man zur Schreibtischebene zurückkehren und von dort aus auf sie wechseln müßte. Befehl-Pfeil nach oben springt, wie im Finder, eine Ordnerebene höher; Befehl-Pfeil nach unten verzweigt in den Ordner, auf dem die Markierung steht (was fast immer auch per Eingabetaste funktioniert). Praktisch ist die Kombination Umschalt-Befehl-Pfeil nach oben, die einen sofort auf die Schreibtischebene versetzt. eb



#### Kompletter Weg

#### Hierarchien mit BB Edit Lite offenlegen

Der Texteditor BB Edit Lite 4.0 von Bare Bones bietet eine Möglichkeit für bessere Übersicht, wie sie auch der Finder bereitstellt: Wenn man bei gedrückt gehaltener Befehls- und Umschalttaste auf die Titelzeile eines Fensters klickt, klappt ein Menü aus, das den kompletten Weg durch die Ordnerhierarchie bis zur angezeigten Datei bereithält. Wählt man nun einen Eintrag aus, öffnet BB Edit diesen Ordner im Finder. Zusätzlich gibt es Optionen, mit denen sich der aktuelle Ordnerpfad, der Dateiname oder ein URL auf die Datei in der Zwischenablage kopieren lassen. εθ



#### **Manueller Faxeingang**

#### Globalfax auf Empfang schalten

Besitzer eines Faxmodems von Global Village, beispielsweise des Teleport Platinum, haben eine komfortable Faxsoftware, die kaum Wünsche offenläßt. Ein paar Kniffe machen sie sogar noch besser. Häufig lohnt es sich, den automatischen Faxempfang abzuschalten. Wenn ein Fax eintrifft, reicht es, den manuellen Faxempfang zu aktivieren. Zum Umschalten in den manuellen Faxbetrieb etwa muß man nur die Tastenkombination Befehl-Umschalt-Sechs drükken. Daraufhin wird in der Menüleiste angezeigt, daß sich das Faxmodem auf den Empfang vorbereitet. *mst* 



196

#### **Ohne Neustart**

#### XTras verwalten in Freehand 7.0

Der Xtras-Manager im Menü "XTras" von Freehand 7.0 gibt einem die Möglichkeit, Erweiterungen den eigenen Bedürfnissen entsprechend ein- und auszuschalten. Das Aktivieren beziehungsweise Deaktivieren erfordert keinen Neustart des Programms, und bei geöffnetem Dokument werden die Änderungen sofort übernommen.

Claudia Runk

#### Gewußt wie

#### Anfasser in Freehand 7.0 ausrichten

Mit Hilfe der Ausrichten-Palette von Freehand 7.0 lassen sich bekanntermaβen Elemente aneinander ausrichten. Es ist aber genauso möglich, nur einzelne Ankerpunkte zu aktivieren und auszurichten.

Claudia Runk

#### Aufs Ganze gehen

#### Lupe in Freehand 7.0 einsetzen

Wenn man bei der Benutzung der Lupe in Freehand 7.0 die Control-Taste gedrückt hält, dann wird auf maximale beziehungsweise auf minimale Größe skaliert.

Claudia Runk

#### Schnellbedienung

#### Ausrichten-Palette in Freehand 7.0

Zum Ausrichten von Elementen oder Anfassern kann sich der Anwender zweier Popup-Menüs in der Ausrichten-Palette von Freehand 7.0 bedienen. Dort finden sich die verschiedenen Möglichkeiten, die Art der vertikalen und horizontalen Ausrichtung zu

bestimmen. Einfacher und schneller funktioniert es, wenn man direkt in die Felder, die die Ausrichtung symbolisieren, oder seitlich außerhalb der Felder klickt.

Claudia Runk



#### Schrittweise

#### Absätze in Clarisworks einrücken

Wenn man in einem Clarisworks-Dokument einen Absatz nach rechts einrücken möchte, genügt es, die Tastenkombination Control-Rechtspfeil zu drücken. Mit jedem Drücken wird der Absatz um eine Tabulatorbreite eingerückt, ohne daß es notwendig wäre, umständlich die Absatzeinstellung zu ändern. Das Ganze funktioniert auch umgekehrt: Control-Linkspfeil hebt die Einrükkung schrittweise wieder auf.  $\ell \theta$ 



#### Doppeltipp

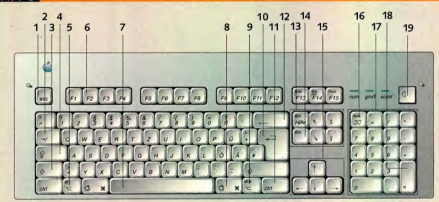
#### Text im Newton mehrfach einsetzen

Hat man einen Text auf dem Newton ausgewählt und an den Rand des Bildschirms gezogen, kann man ihn mehrere Male einsetzen, indem man ihn doppeltippt, beim zweiten Tipp jedoch den Stift nicht anhebt.

Steffen Bendix

Redaktion: Andreas Borchert

## well Die Macintosh-Tastatur



1: Escape-Taste 2: Tabulatortaste 3: Shift-Taste oder im Apple-Deutsch: Umschalttaste 4: Caps-Lock- oder Feststelltaste 5: Option-Taste oder im Apple-Deutsch: Wahltaste 6: Funktionstaste 7: Leertaste 8: Command-Taste oder im Apple-Deutsch: Befehlstaste, oft auch Apfel-, Propeller- oder Blumenkohltaste genannt 9: Zweite Wahltaste (wird von manchen DOS-Programmen anders belegt als 5) 10: Return-Taste oder im Apple-Deutsch: Zeilenschalter 11: Control-Taste 12: Löschtaste oder im Apple-Deutsch: Rückschrittaste 13: Sondertasten 14: Entfernen 15: Cursor-Tasten (rauf, runter, links, rechts) oder im Apple-Deutsch: Pfeiltasten 16: Num-Lock-Taste, wird von einigen Programmen anders belegt 17: Separater Zahlenblock 18: Eingabe- oder Enter-Taste 19: Einschalttaste, ab Betriebssystemversion 7.5.1 gleichzeitig auch Ausschalttaste

Abgebildet sehen Sie hier die sogenannte "erweiterte" Tastatur von Apple. Andere Tastaturen können in der Anordnung der Tasten in einigen Fällen von der erweiterten Tastatur abweichen oder haben keine Funktionstasten und keinen separaten Zahlenblock. Die Tasten

tragen aber auch bei diesen Modellen dieselben Bezeichnungen.



Husemannstraße 32-34 45879 Gelsenkirchen

Tel.: 02 09 / 27 24 88 Fax: 27 24 89

#### **MONITORE**

17" IIYAMA MF-8617T, TCO 92	1.399 DM
17" IIYAMA MT-9017T, Diamond.,TCO	1.599 DM
17" Belinea 107010, TCO 92, 69 KHz	949 DM
17" Belinea 107030, TCO 92, 86 KHz	1.079 DM
21" Belinea 108010, TCO 92, 115 KHz	2.999 DM
21" IIYAMA MF-8721T, 0.27, 110 KHz	2.699 DM
21" IIYAMA MT-9221T, 0.28, 110 KHz	2.799 DM

#### SCANNER/DRUCKER

Apple Color Scanner 1200/30	1.349 DM
AGFA SnapScan	699 DM
AGFA Studio Star	1.899 DM
Tally 17070 Tinte A2 Color, PS L2	2.799 DM
Epson Stylus Color 600	699 DM
Color StyleWriter 1500	549 DM
HP Deskjet 870 Cxi Color	849 DM

AGFA ARCUS (Demo-System)	1.299 DIVI
Farallon Timbuktu Pro 10 Benutzer	999 DM
Laser Plot HPGL Conversion Utility	49 DM
REMUS RAID-Software Vollversion	449 DM
Farallon Timbuktu Pro	199 DM
HP 560c/DeskWriter c, ohne Zubehör	399 DM
KeyPlan, Projektplanung	49 DM
#	

#### BUNDLE ANGEBOTE

Bundle A: PowerPC 4400/200 48 MB, CD, 2 GB, Tastatur, Maus, L2, 4.299,-17" Monitor, 2 MB VRAM, Ethernet.

Bundle B: PowerPC 7300/166

48 MB, CD, 2 GB, Tastatur, Maus, 17" MF-8617T, L2, 4 MB VRAM, MSO. 6.449,

RAM/DIMM/VRAM auf Anfrage!

#### **FINANZKAUF**

Nutzen Sie die Möglichkeit Ihre Wunsch-Hardware in bequemen monatlichen Raten (schon ab 45 DM/Monat) zu zahlen. (Bonität vorausgesetzt)

Ein Anruf und die Sache läuft ...

#### HD/CD/ZIP/EZ

3.2 GB SCSI, intern	699 DM
4,3 GB SCSI, intern, IBM 5 J. Gar.	1.299 DM
Aufpreis externes Geh. HD/CD	ab 99 DM
FWB HD Toolkit PE / CD-ROM Toolkit	PE 49 DM
Jazz Drive, extern, inkl. Medium	849 DM
ZIP Drive, extern, inkl. Medium	303 DM
JVC XR-W 2010 2xS/4xL, intern	609 DM

#### PCI-MAC ZUBEHÖR

PC Kompatibilitätskarte 5x86/100	999 DM
PC Kompatibilitätskarte Pentium/100	1.269 DM
Miro Motion DC 20	999 DM
Formac ProVision 4/60	749 DM
FormacProVision 4/80	1.098 DM
Farallon Ethernet Karte	179 DM
Leonardo XL 4-Kanal	1.899 DM

**BUNDLE ANGEBOTE** 

Bundle C: PowerPC 8600/200 96 MB, 8xCD, 2 GB, Tastatur, Maus, ZIP, Monitor 17" MF-8617T, L2, 4MB VRAM. 8.199,

Bundle D: PowerPC 9600/200 64 MB, 8xCD, 2 GB IBM, Tastatur, Maus, Monitor 17" MF-8617T, L2, 4 MB VRAM. 8.449,

Andere Konfigurationen auf Anfrage!

#### **BUNDLE ANGEBOTE**

#### Bundle E: PowerPC 9600/200

160 MB, 8xCD, 4 GB Festplatte, Tastatur, Maus, 4 MB IMS Turbo Grafikkarte, L2 Cache, Miro Motion S-Video/Hi-8 In/Out, Prem. 4.x LE, Monitor 21" IIYAMA MT-9221T.

9500/200 auf Anfrage!

11.799,-

#### TOP HIT

Original System 7.5 dt. CD Version 69.-Bitstream Font Collection

Linotype™, Berthold™, etc. Typ1 für Mac, Win, OS2, Unix

#### SONSTIGES

OCHOHOLO	
A-Talk Kit / Ethernet Kit	45/99 DM
Apple Plain Talk Mikrofon	39 DM
SCSI Kabel / SCSI Terminator, je	22 DM
Druckerkabel	19 DM
Modemkabel (Hardware Handshake)	25 DM
Modern 33.600 extern, ohne Software	229 DM
Wacom ArtPad II, inkl. Dabbler	333 DM
orrat reicht! - Versand per UPS Nach	nahme.

Öffnungszeiten: Von Montags bis Freitags 11 bis 13 und 14 bis 18 Uhr - Alle Artikel solange der V Weitere Artikel auf Anfrage! Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten!

PRODUKT 54

# AUSBILDUNG MITZUKUNFT

SAE ist das größte Ausbildungsinstitut dieser Art. Wir bieten eine international anerkannte Studio & MultiMedia - Ausbildung mit voller Unterstützung der Industrie. Rufen Sie uns an und informieren Sie sich über die aktuellen Kurse!

# nächster Kursbeginn : April 97

**MÜNCHEN** 81737, Hofer Sraße 3 089 67 51 67

50825, Maarweg 165 0221 954 1220 KÖLN 13347, Seestraße 64 BERLIN

030 456 51 37 20097, Heidenkampsweg 84 HAMBURG



LONDON PARIS AMSTERDAM MILANO ZÜRICH WIEN SYDNEY SINGAPORE



für Nicht-Programmierer Fordern Sie Ihre kostenlose

Demo-CD bei uns an. Den passenden Rechner

liefern wir Ihnen gerne gleich mit.



Autorisierter Apple Händler

Weitere Artikel auf Anfrage, rufen Sie uns an! **McVision GmbH** 

Pillenreuther Straße 14 • 90459 Nürnberg Fon 0911-44 27 62 Fax 0911-44 27 98

Lieferung nur solange Vorrat reicht. Irrtümer und Preisänderungen sind vorbehalten.

# Tips & Tricks

**Troubleshooting** 



#### Aus neu mach alt

System 7.6 und Open Transport

Problem: Bei der Installation von System 7.6 auf einem Rechner, auf dem schon Open Transport 1.1.2 installiert ist, meldet das Installationsprogramm, daß es die dazugehörigen Dateien durch eine ältere Version ersetzt.

Lösung: System 7.6 wird mit Open Transport 1.1.1 ausgeliefert, da die Version 1.1.2 erst nach der Fertigstellung der Systemsoftware die Entwicklung verlassen hat. Deshalb ersetzt das Installationsprogramm die Version 1.1.2 von Open Transport durch die Version 1.1.1. Folgende Dateien sind davon betroffen:

OpenTransportLib OpenTptInternetLib OpenTptAppleTalkLib Open Transport Library Open Tpt Internet Library Open Tpt AppleTalk Library TCP/IP

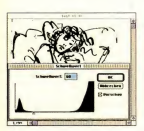
Die Version 1.1.2 läßt sich jedoch nachträglich jederzeit wieder installieren und funktioniert einwandfrei mit System 7.6. th

#### Treppcheneffekt

Strichgrafiken einscannen

Problem: Scannt man eine schwarzweiße Strichgrafik mit einem Scanner mit 300 ppi optischer Auflösung, fällt die Qualität beim Ausdruck auf einem Tintenstrahloder Laserdrucker mit 600 dpi nicht zufriedenstellend aus. Auch die Eingabe einer interpolierten Auflösung von 600 ppi bringt keine große Verbesserung.

Lösung: Strichgrafiken sollten immer mit der optischen Auflösung eingescannt werden, mit der man sie später ausdrucken möchte. Hat man keinen Scanner mit der



Treppcheneffekt Auch mit niedrig auflösenden Scannern kann man Strichgrafiken für den Laserausdruck erstellen. Man scannt im Graustufenmodus, erhöht die Auflösung und legt per Schwellwert das Aussehen fest.

entsprechenden Auflösung, führt der folgende Weg zu brauchbaren Ergebnissen:

- 1. Man scannt die Grafik mit 300 ppi Auflösung als Graustufenbild ein.
- 2. Im Bildbearbeitungsprogramm erhöht man die Auflösung der Grafik auf 600 dpi unter Beibehaltung der Bildmaße.
- 3. Anschließend schärft man das Bild mit dem Scharfzeichner.
- 4. Mit dem Regler für den Schwellwert (in englischsprachigen Programmen "Threshold") legt man den Wert so fest, daß die Strichstärke der Grafik dem gewünschten Ergebnis am nächsten kommt.
- 5. Zuletzt wandelt man die Grafik in ein schwarzweißes Bitmap-Bild um. Dabei nicht die Dither-Optionen verwenden. th

#### Wachstum

Dateien werden größer

Problem: Der neue Mac hat eine größere Festplatte als der alte. Installiert man seine Dateien auf der neuen Platte, sind sie um etliche Kilobyte größer als vorher.

Lösung: Festplatten sind in physikalische Blöcke eingeteilt. Das Betriebssystem kann nur eine bestimmte Anzahl von Blöcken pro Festplatte verwalten und faßt bei größeren Platten mehrere physikalische Blöcke zu einem logischen zusammen. Der kleinste logische Block ist auf einer 32-MB-Festplatte 0,5 KB, bei einer 256-MB-Platte 4 KB und auf einer 1-GB-Platte 16 KB groß; für jeweils 32 MB mehr Festplattenkapazität muß man 0,5 KB zur Größe des logischen Blocks dazurechnen (Festplattengröße in Megabyte geteilt durch 32 mal 0,5).

Jede Datei belegt mindestens einen logischen Block oder ein Vielfaches davon. Ist eine Datei 8 KB groß, nimmt sie auf einer 1-GB-Festplatte 16 KB in Anspruch, da das die kleinste logische Blockgröße ist. Wenn die Datei 18 KB groß ist, belegt sie 32 KB. also zwei logische Blöcke. Will man das verhindern, muß man die Platte mit einer Formatiersoftware partitionieren. Damit wird sie zum Beispiel in zwei unabhängige logische Datenträger (Volumes) unterteilt, die sich wie zwei echte Festplatten verhalten. Jedes Volume ist dann kleiner als die Platte



#### **Bug-Report**

Setzt man Speed Doubler von Connectix 1.3.1 oder älter oder 2.0 zusammen mit System 7.6 ein, kann es zu Fehlermeldungen oder unvollständigen Dateiangaben bei der Suchen-Funktion des Systems kommen. Connectix hat deshalb auf seiner Web-Seite einen Updater auf Speed Doubler 1.3.2 beziehungsweise 2.0.1 zum Herunterladen bereitgestellt (http://www. connectix.com). Mit früheren Systemversionen tritt der Fehler nicht auf. th

und hat daher auch kleinere logische Blökke. Überwiegen Dateien von mehreren Megabyte Größe, wie Bilder, Videos oder Töne, bringt die Partitionierung keinen Vorteil. th



#### Zeit sparen

Xpress und Applescript

Problem: In einem großen Quark-Xpress-Dokument, das viele Textrahmen mit grauem Hintergrund hat, soll die Hintergrundfarbe von 8 Prozent auf 15 Prozent Schwarz geändert werden. Wie geht das in kurzer Zeit ohne große manuelle Einstellarbeit?

Lösung: Am einfachsten geht es mit Applescript. Zuerst startet man Xpress und öffnet das Dokument, das man ändern will. Dann trägt man im Skripteditor von Applescript folgendes Skript ein:

tell application "QuarkXPressTM"

tell front document

set shade of every text box whose shade is "8%" to "15%"

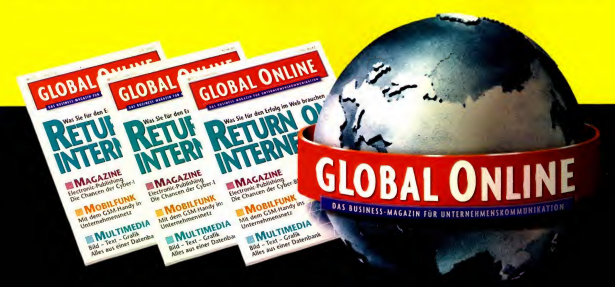
end tell

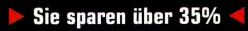
end tell

Das Skript ändert alle Textrahmen in der gewünschten Form. Durch Abwandlung des Skripts kann man auch Bildrahmen (picture box) verändern oder die Hintergrundfarbe von Rahmen austauschen. Dazu ersetzt man "shade" durch "color" und die Prozentangaben durch den jeweiligen Farbnamen aus der Farbpalette. Ih

Redaktion: Thomas Armbrüster

# Jetzt geht's rund: **GLOBAL ONLINE im Mini-Abo!**





Testen Sie GLOBAL ONLINE - das Business-Magazin für erfolgreiche Unternehmens-Kommunikation aus dem Hause COMPUTERWOCHE:

3 aktuelle Ausgaben und der streng limitierte GLOBAL ONLINE-Schlüsselanhänger zum Vorzugspreis von nur DM 15,-.

Fordern Sie Ihr Mini-Abo noch heute an. Telefonisch zum Nulltarif: 01 30/82 79 69 oder per Fax-Coupon.

Coupon bitte ausfüllen, ausschneiden und per Post oder Fax an: Computerwoche Verlag GmbH, GLOBAL ONLINE, Brabanter Str. 4, D-80805 München, Tel. 089/36086-256, Fax: 0 89/3 60 86-314

T-Online: *CW# Internet: www.global-online.de

Vertrauensgarantie: Diese Vereinbarung kann innerhalb von 10 Tagen bei der Computer-woche Verlag GmbH, Brabanter Str. 4, D-80805 Munchen, widerrufen weden. Zur Wahrung der Frist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs (Poststempel).



Computerwoche Verlag GmbH

### Fax-Coupon: 0 89/3 60 86-314

#### 🔼 🕽 🕽 ich teste GLOBAL ONLINE im Mini-Abo zum Preis von nur DM 15,-. Wenn Sie nicht spätestens 10 Tage nach Erhalt der dritten Ausgabe von mir hören, beziehe ich GLOBAL ONLINE zum Jahrespreis von DM 95,inkl. Porto und Verpackung (mtl. Erscheinungsweise). Das Abo gilt für ein Jahr und verlängert sich nur dann automatisch, wenn es nicht acht Wochen vor Ablauf gekündigt wird. Mein Dankeschön kann ich in jedem Fall behalten.

Ich zahle per: Rechnung ) Bankeinzug Name des Kreditinstitutes / Ori Kontoinhaber

Vertrauensgarantie: Diese Vereinbarung kann innerhalb von 10 Tagen bei der Computerwoche Verlag GmbH, Brabanter Str. 4, D-80805 Munchen, widerrufen werden. Zur Wahrung der Frist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs (Poststempel) Ich bestätige dies durch meine 2. Unterschrift

Ich bin damit einverstanden, daß Sie mich auch telefonisch anspre chen (ggf. streichen).

Vorname | Name Firma (falls Lieferanschrift) 37101297

W+M 110.97

# Frage & Antwort

#### Anwender-Hotline

#### Bastelei

Motorsteuerung mit dem Mac?

Kann ich mit dem Mac etwas bewegen? Ich würde gerne mit meinem Performa 5200 einen bis drei Schrittmotore ansteuern.

■ Von Fischer Technik gibt es einen Bausatz mit Schrittmotoren für den Mac. Beziehen können Sie diesen Bausatz von Bönig und Kallenbach (Telefon 02 31/75 36-50. Fax -59) oder Pandasoft (Telefon 0 30/32 77 18-28, Fax -55).

#### Performa 475

Für System 7.5.5 geeignet?

Kann man System 7.5 auch auf einem schon etwas älteren Performa 475 laufen lassen? Apple sagt, der Rechner sei technisch nicht dafür ausgelegt.

■ Die Auskunft, der Performa 475 sei technisch nicht für System 7.5.x ausgelegt, ist falsch, er läuft sehr wohl stabil mit den neueren Systemen. Für die Version 7.5.5 ist aber ein Rechner mit mindestens 10 MB Arbeitsspeicher zu empfehlen, da das System selbst schon mehr als 5 MB beansprucht. Bei System 7.5.1 können Sie mit etwa 2,5 bis 3 MB Arbeitsspeicher für das System rechnen. Eine aktuelle Systemversion zu benutzen ist sinnvoll, denn neue Programme, auch Shareware, sind darauf ausgerichtet und nutzen teilweise neue Systemkomponenten. Einen deutlichen Geschwindigkeitsvorteil können Sie von System 7.5.x aber nicht erwarten.

#### Arbeitsspeicher

Was braucht der Performa?

Welche SIMM-Bausteine kann ich in meinen Performa 630 einbauen?

■ In einen Performa 630 kann man alle PS/2-SIMM-Typen einbauen, ob mit oder ohne Parität, die Zugriffszeit sollte aber nicht über 80 Nanosekunden liegen. Schnellere SIMMs mit 60 oder 70 Nanosekunden kann man auch verwenden. Wenn die Speicherbausteine nicht explizit für den Einbau in Macs gedacht sind, sollte man sich die Funktionsfähigkeit in Macs wegen eines eventuellen Umtausches schriftlich zusichern lassen.



Arbeitsspeicher Ein PS/2-SIMM mit 80 Nanosekunden Zugriffszeit und schneller kann in den Mac eingebaut werden.

#### De Te Medien Telefonbuch

Warum wählt der Mac nicht?

Mit dem De Te Medien Telefonbuch Deutschland läßt sich die angezeigte Nummer nicht wählen, vielmehr erscheint die Meldung "Modem reagiert nicht".

■ Wenn im Menü "Optionen" "Automatische Anwahl konfigurieren..." gewählt ist, kann man die Grundeinstellungen für das Modem vornehmen. Wählt man dort den richtigen Port, Modem oder Drucker, und das richtige Wahlverfahren, Impuls oder Ton, müßte das Wählen funktionieren. Ein spezieller AT-Modem-String ist in aller Regel nicht nötig. Sollte dann immer noch eine Fehlermeldung kommen, blockiert möglicherweise die Faxsoftware den nötigen Port, und die Faxerweiterungen sollten deaktiviert werden, um die Anwahl aus der Telefonbuch-CD zu testen.

#### **Notnagel**

System auf HD-Diskette?

Wie kann ich für meinen Power Mac 7600 eine Startup-Disk erstellen, um damit Programme wie den Norton Disk Doctor oder Speed Disk laufen zu lassen?

■ Der Power Mac 7600 benötigt mindestens System 7.5.2 zum Start. Auf die Startup-Disk für die Norton-Utilities paßt höchstens System 7.5, sonst nichts mehr. Es gibt also keine Möglichkeit,

für diesen Mac eine Diskette mit dem System und dem Disk Doctor zu erstellen. Das ist aber nicht als Einschränkung zu sehen, da Sie das Problem komfortabler lösen können. Sie müssen lediglich den Norton Disk Doctor auf eine Diskette kopieren. Wenn die Festplatte überprüft oder repariert werden soll, startet man den Mac von der System-CD und den Norton Disk Doctor von der Diskette. Genauso wird mit Speed Disk verfahren.

#### Alles in einem

Der Mac als Kommunikationszentrale?

Ich möchte meinen Power Mac 7200 gerne als Telefon, Fax und Anrufbeantworter benutzen. Mit dem Performa 5200 war das kein Problem. Mein Apple-Händler sagt, mit dem jetzigen Mac sei es nicht möglich.

■ Von Apple gibt es den neuen Geoport-Adapter II. Er erlaubt, die Apple Telekom Software 3.0 auf einem Power Mac 7200 zu nutzen, womit auch alle vom Performa 5200 bekannten Funktionen zur Verfügung stehen. Alternativen sind das Modem Spiderman (Informationen bei Zero One, Telefon 09 51/96 46-0, Fax -299), getestet in Macwelt 9/96, das KIK Modem von Wildner, (Telefon 0 89/74 28 06-66, Fax -11), das jetzt auch Voice-fähig ist, und das Sportster Voice von U.S. Robotics, getestet in dieser Ausgabe.

#### "Über diesen Macintosh"

Genaue Typenbezeichnung erwünscht?

Wie kann ich im Dialogfenster "Über diesen Macintosh" eine genauere Typenbezeichnung des Rechners anzeigen lassen, eventuell mit Hilfe von Res-Edit?

■ Um mit Res-Edit die Modellbezeichnung zu verändern, können Sie im System beziehungsweise im Update die STR#-Ressource -16395 verändern. Vor der Änderung sollten Sie aber unbedingt eine Kopie der entsprechenden Datei anlegen. Beachtet werden muß auch, zwei Leerzeichen vor dem Mac-Namen in die Ressource einzutragen, damit der Rechnername nicht unter dem Bildchen am linken Rand zu liegen kommt. Man scrollt in der STR#-Ressource bis zur Nummer 112 und trägt dort nach "Power Macintosh" die gewünschte Modellbezeichnung ein.

#### Power Macintosh 9600/200 32/4000/CD/L2/IMS

PPC 604e/200 MHz, 512 KB Level2 Cache, AV-fähige 4 GB Festplatte, IMS Twin Turbo 128 Grafik-Karte, 12fach CD-ROM,

6 PCI-Steckplätze, inkl. erweiterte Apple-Tastatur und Maus.



PPC 603e/180 MHz, 256 KB Level2 Cache, 6fach CD-ROM, EtherNet-Karte, Aktivmatrix-Farbdisplay mit 12,1" Diagonale



#### PowerBook 1400



#### PowerBook 3400

	V
PowerBook 3400c/180 16/1300	8.899,00
PowerBook 3400c/180	
16/1300/6xCD/Ether	9.699,00
PowerBook 3400c/200	
32/2000/6xCD/Ether/SoftWin	10.999,00
PowerBook 3400c/240	
16/3000/12xCD/Ether	12.799,00

28.800 bpt incl. Faxsoftware ...... 249,00

PC Card Modem 28.800 bd für Serie 5000 ...... 599,00

Externer 2 Kanal ISDN Adapter ...... 849,00

Hermstedt 2-Kanal PCI ISDN Karte ...... 1.899,00

Hermstedt 4-Kanal PCI ISDN Karte ...... 2.149,00

#### Mit uns können Sie rechnen:



Ab sofort erhalten Sie beim Kauf eines Power Mac 4.400 kostenlos das macs + more Value Pack. Aktuelle, leistungsfähige Software für Sie als attraktives Paket zusammengestellt



- Service-Blitz
- Überbrückung der Ausfallund Spitzenzeiten durch Mietstellungen
- Vorortinstallationen
- Wartungsdienste...



- Direkte Providérdienste oder Vermittlung
- Individuelle Konfiguration der technischen Rahmenbedingungen
- Einrichtung, Wartung und Pflege Ihres WWW-Servers...



Sie zahlen einen einmaligen Pauschalbetrag und erhalten eine Garantieverlängerung auf 3 Jahre für Ihre gesamte Hardware. Produkte nicht bei uns gekauft? Kein Problem, Rechnung oder Lieferschein genügen.

Frankfurt a M

Westerbachstraße 162-164

Tel. (069) 93 49 1-0

Fax (069) 343042

e-mail: zentrale@

org-team.de

ORG-TEAM

#### Drucker

Apple Color StyleWriter 1500	479,00
Apple Color StyleWriter 2500	699,00
HP Deskjet 870cxl	899,00
Canon BJC-4550	869,00
Apple LaserWriter 4/600 PS	1.699,00
Epson Stylus Color 600	699,00
Epson Stylus Color 800	999,00
Epson Stylus Color 1520	1.699,00

#### PCI Karten/CD-Brenner

IMS Twin Turbo 128 Bit mit 2 MB VRam .... 549,00 IMS Twin Turbo 128 Bit mit 4 MB VRam .... 899,00 IMS Twin Turbo 128 Bit mit 8 MB VRam ...... 1.349,00

Apple Pentium/100	
PC Kompatibilitätskarte	1.399.00
Yamaha CDR-400 (4x/6x)	1.599,00
Ricoh CD Brenner 1420	1.099,00
Toast CD Rom Pro im Aufpreis	149,00

#### **Internet Software**

Modem/ISDN

ZOOMfaxMODEM

Motorola 28800

PageMill	Connectix VideoPhone	199,00 649,00
VideoPhone ISDN Videoconferen WebStar InterNet Server Software	C)	
Hot Metal Pro – HTML Editor		
Specular WWW Gestaltungsw 3D Web Workshop	67	499,00

#### Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Preise in DM. Barzahlung bei Abholung, Abbildungen ähnlich. Irrtum vorbehalten. Angebote solange der Vorrat reicht. macs + more Fachhändler - Jetzt auch im Internet! http://www.macs-and-more.de

#### Berlin-Charlottenburg PANDASOFT

Uhlandstraße 195 Tel. (030) 31 59 13-19 Fax (030) 31 59 13-55 e-mail: wj@ pandasoft.de

SYSTEMATICS Ifflandstraße 81-83 Tel. (040) 2266-626 Fax (040) 227 94 19 e-mail: fritz borgstedt (a magicvillage.de Köln Tel. (0221) 97 30 19-0

Tel. (089) 290 1350

### Lübeck

**IESSENLENZ** Wahmstraße 36 Tel. (0451) 7 99 80-0 Fax (0451) 7 40 40 e-mail: sales@jessenlenz.com

Tel. (0345) 23109-0

Tel. (0431) 93542

#### Hannover

FRINGS& KUSCHNERUS Osterstraße 26 Tel. (0511) 32 66 41 Fax (0511) 32 66 43 e-mail: w.pape@p-net.de

#### Mönchengladbach ICS JOSEPH COMPUTER

Bahner 80 Tel. (02166) 984 91-0 Fax (02166) 98491-44 e-mail:

jcscom@joseph-computer.de scs@schroeder-computer.de

#### Dortmund

BENSE Martin-Schmeisser-Weg 12 Tel. (0231) 7 54 42 02 Fax (0231) 7 54 42 21 e-mail: sb@bense.net

Coesfeld Tel. (02541) 94 760 Münster Tel. (0251) 53 37 77

#### Essen SCHRÖDER

Mechtildisstraße 13 Tel. (0201) 22 12 86 Fax (0201) 23 06 77 e-mail:

#### Oberhausen

KAMP

Vestische Straße 89-91 Tel. (0208) 89 40 20 Fax (0208) 8 94 02 40 e-mail: hl@kamp.de

#### Stuttgart

UHLMANN

Friolzheimer Straße 5 Tel. (0711) 138 98 00 Fax (0711) 138 98 09 e-mail: jz@ scuzzy.com

#### Würzburg

FMS-COMPUTER Versbacher Straße 183 Tel. (0931) 2 50 60-0 Fax (0931) 250 60-50

Über die Vers-Ressource kann auch der Name der Systemsoftware manipuliert werden.

Eine einfachere Lösung ohne Res-Edit ist die Shareware Mac Identifier, die die entsprechenden Informationen anzeigt. Mac Identifier ist zum Beispiel auf dem Server ftp://ftp.rrzn.uni-hannover. de/pub/info-mac/ zu finden.

#### Geschichtsforschung

Wo steht was über Apple?

Ich suche Berichte über den Macintosh 512 und Informationen über Geschichte und Entwicklung der Firma Apple.

■ Leider sind Bücher über die Entwicklung von Apple sehr rar. Auf dem deutschen Buchmarkt haben wir folgendes gefunden:

Das Buch "Der Macintosh Einkaufsberater" vom Markt & Technik Verlag (ISBN 3-87791-353-9) beschreibt auf acht Seiten die Entwicklung der Apple-Rechner und auf weiteren acht Seiten die Entwicklung von Apple Deutschland. Des weiteren findet sich eine Beschreibung aller Rechner familien in dem Buch "Die Macintosh Bibel"



**Geschichtsforschung** Fast schon museumsreif ist dieses gute Stück, ein Macintosh 512.

nen guten Überblick über die Firmengeschichte. Dort sind auch die verschiedenen Macintosh-Rechnerserien chronologisch aufgelistet.

#### Versionslotterie

Open Transport 1.1.2 schon installiert?

Ich habe auf meinem Mac System 7.5.3, Rev. 2 installiert. Nun erhalte ich eine Meldung von Free PPP 2.5.1, daβ es nicht benutzt werden kann, da es im Kontrollfeld TCP/IP nicht angewählt ist. Mit Free PPP 2.1.3 tritt dieser Fehler nicht auf. Wie kann ich Free PPP 2.5.1 benutzen?

■ Es gibt mittlerweile schon das Update auf System 7.5.5 mit Open Transport 1.1.2, das aber auch separat von einem Apple-Server kopiert werden kann (über http://www.apple.de/updates/). Damit sollte Free PPP 2.5.1 zusammenarbeiten. Bevor Free PPP 2.5.1 installiert wird, empfiehlt es sich, alle Systemerweiterungen von älteren Free-PPP-Versionen aus dem Kontrollfeld

und den Systemerweiterungen zu entfernen. Im Kontrollfeld TCP/IP noch "PPP" anwählen, dann sollte es funktionieren. Als Alternative dazu bietet sich das PPP-Kontrollfeld von Open Transport an.

#### **CD** mit Ladehemmung

Probleme beim Setup?

Meine CD "Wer liefert was" läuft nicht, sondern es erscheint eine Fehlermeldung: "Legen Sie die CD ein" oder auch "Invalid Volume". Ich habe ein CD-ROM-Laufwerk von Sony, CDU 2,4 Speed, mit FWB Toolkit 1.5.6 in einem Quadra 950.

■ Ein Leser gab uns einen Hinweis auf Ihr Problem mit der CD "Wer liefert was". Demnach fehlt eine Startdatei oder Setup-Datei im Mac-Ordner. Der Hersteller versendet kostenlos eine Diskette mit dieser Startdatei; mit ihr funktioniert das Abspielen der CD.

#### Flimmern

Schlechtes Monitorbild?

Trotz verschiedener Einstellungsversuche flimmert mein Monitor, ein Apple 1710AV, und liefert ein unscharfes Bild. Liegt das an der Videoausstattung von nur 1 MB VRAM?

■ Eine mögliche Ursache für eine schlechte Bilddarstellung des Apple 1710AV-Monitors könnte
ein ungeeigneter Standort sein. Wenn sich in der
Nähe Hochspannungsleitungen oder Bahnlinien
befinden, kommt es durch die starke elektromagnetische Strahlung sehr häufig zu einem stark
flimmernden Monitorbild. Abhilfe hierfür ist uns
leider nicht bekannt. Eventuell beträgt die eingestellte Bildwiederholfrequenz aber auch nur 60
Hz. Dann ist ebenfalls ein Flimmern erkennbar.
Die interne Grafikkarte der Apple-Rechner unterstützt zwar eine Frequenz bis maximal 75 Hz,
doch selbst bei diesem Wert nehmen manche Anwender ein Flimmern wahr.

#### Macwell Frage des Monats

#### Unfallfrei surfen?

Auf meinem Power Mac 7200/90 stürzt Netscape 2.0.1 regelmäßig mit dem berühmten Fehler 11 ab.

■ Um problemlos mit Netscape Navigator arbeiten zu können, sollte eine neuere Version, etwa 2.0.2 oder 3.0, verwendet werden und Open Transport in der neuesten Version 1.1.2 installiert sein. Abgesehen davon sollte man Netscape mehr Arbeitsspeicher als vorgesehen zuweisen, am besten 15 MB.

Mit einer Aufrüstung des VRAM wird nur die maximale Farbtiefe erhöht (mit 2 MB VRAM erreicht man 16,7 Millionen Farben bei einer 17-Zoll-Auflösung), nicht aber die Geschwindigkeit oder die Qualität der internen Grafik. Mittlerweile sind für PCI-Macs jedoch schon einige sehr günstige Grafikkarten auf dem Markt, die bis zu 100 Hz unterstützen. Mit einer solchen Grafikkarte nutzt man die Leistung des Monitors besser als mit der internen Grafik.

#### Virenschutz

Software veraltet?

Seit einiger Zeit meldet SAM, die Virusdefinition sei ungültig, und das Programm könne deshalb nicht geöffnet werden. Bei der Neuinstallation besteht normalerweise die Möglichkeit, die Platte auf Viren zu scannen. Ich erhalte aber nur eine Warntafel ohne Text, beim Klicken auf O.K. wird die Installation abgebrochen. Bei der Installation sind sogar die Systemerweiterungen deaktiviert. Hat mein Rechner einen Virus?

■ Einen Virus im System halten wir für unwahrscheinlich. Mit aktuellen Virusdefinitionen und eventuell einer neuen Version von SAM wird alles wieder normal funktionieren.

#### Photoshop-Abstürze

Benutzerfehler oder Bug?

Photoshop 3.0.5 stürzt ab, wenn ich unter "Grundeinstellungen" den Punkt "Allgemeine" und dann "Mehr..." anwähle. Was machen Photoshop oder ich falsch?

■ Die deutsche Photoshop-Version 3.0.5 hat an der angesprochenen Stelle einen Bug. Für diesen Fehler gibt es ein Bugfix, das Sie zum Beispiel im Adobe-Forum von Compuserve bekommen.

#### **Tintenstrahldruck**

Wie erzielt man beste Qualität?

Ausdrucke einer Bilddatei aus Photoshop mit dem Birmy Power RIP und dem normalen Quickdraw-Treiber für den Epson Stylus Pro fallen recht unterschiedlich aus: Mit dem Birmy RIP erhalte ich dabei die schlechtere Qualität. Woran liegt das?

■ Der Treiber von Epson ist für den Ausdruck von Quickdraw-Text- und Bilddaten, nicht jedoch für Postscript-Daten optimiert. Sind EPS-Bilder in Programmen wie Quark Xpress plaziert, wird mit dem Quickdraw-Treiber nur die Bildschirmauflösung (72 dpi) ausgedruckt, und der RIP bringt deutlich bessere Ausdrucke zustande.

Redaktion: Guido Sieber

# more

Power Macintosh 4400/160 16/1200/8xCD

PPC 603e/160 MHz, Tastatur, Maus, Software*

Power Macintosh 4400/200 16/2000/8xCD/L2/Ether

PPC 603e/200 MHz, EtherNet-Karte, Tastatur, Maus, Software*

*incl.

3.649,-

Top

Hit

Apple 15" MultipleScan Monitor und macs + more ValuePack



Power Macintosh 8600/200 32/2000/CD/L2/Zip ..... .. 6.499.00 Power Macintosh 9600/200 0/0/CD ...... 5.499,00 Power Macintosh 9600/200 32/4000/CD/L2/IMS ..... Power Macintosh 9600/200MP Alle Modelle mit erweiterter Apple-Tastatur.

#### Power Macintosh 8600/200 32/2000 CD/L2/ZIP

PPC 604e/200 MHz, 256 KB Level2 Cache, ZIP-IW 100 MB. 12fach CD-ROM, 3 PCI-Steckplätze, 24-bit Video In-/Out. erweiterte Apple-Tastatur und Maus



Power Macintosh

Power Macintosh 7300/166

Power Macintosh 7300/200

Im Lieferumfang enthalten:

32/2000/CD .....

16/2000/CD ....

mit MS-Office:

### Power Macintosh 4400

Power Macintosh +400/160 + Apple 15"AV ... 2.799,00 Power Macintosh 4400/160 + Formac 17"Mon.3.399,00 Power Macintosh +100/200 16/1200/CD ...... 2.699,00 Power Mac 4400/200 16/2000/CD/12/Ether .. 3.149,00 EtherNet Karte Thin/10BaseT ...... 219,00 16 MB EDO-DIMM .......269,00 32 MB EDO-DIMM ...... 549.00

Power Macintosh 4400

Power Macintosh 4400/160

incl. Apple MultipleScan

macs + more ValuePack

15"AV Monitor mit Stereo-

# Macintosh Performa

Perfoma 5260/120 12/1200/CD ...... 2,599,00 Performa 5400/160 16/1600/CD/Mod. ... 3.699.00 Performa 5400/180 16/1600/CD/IV/Vin/Modem ...... 4.399,00 Performa 6400/180 16/1600/CD/Mod. ... 3.149,00 Performa 6400/200 16/2400/CD/Mod. ... 3.899,00 Performa 6400/200 Apple Creative Studio ...... 5.299,00

### Mac Link Plus und erweiterte Apple-Tastatur macs more ValuePack

Microsoft-Office. Internet Connection Kit,





Aktuell sind im Lieferumfang enthalten: Rag Time 3.2 und Canvas 3.5 je als deutsche Vollversion auf CD. Beide Versionen sind upgradefähig.

#### Monitore

16/1200/8xCD

lautsprechern und

Apple MultipleScan 1705 Farbmonitor TCO .. 1.299,00 AppleVision 1710 Farbmonitor TCO ............ 1.599,00 AppleVision 1710AV Farbmonitor TCO ....... 1.849,00 Apple MultipleScan 20" Farbmonitor TCO .... 3.699,00 15" Trinitron MultipleScan Farbmonitor ........... 749,00 

#### Scanner

Apple Color OneScanner 1200/30	1.489,00
Agfa Snapscan	
Agfa StudioStar	1.939,00
Agfa Arcus II	4.189,00
Agfa Duoscan	7.469,00
Linotype Scanner Jade	1.299,00
Linotype Scanner Saphir	4.679,00
Linotype Scanner Saphir Ultra	6.689,00

#### Speichermedien

Tomega Zip Laufwerk 100MB incl. Cartridge	379,00
lomega JAZ Laufwerk 1 GB incl. Cartridge	899,00
1,2 GB Festplatte intern	599.00
2 GB Festplatte intern	799.00
4 GB Festplatte intern	1.499,00
Aufpreis externe Festplatte	199,00
416 GB DAT Laufwerk extern	1.999,00

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Preise in DM. Barzahlung bei Abholung, Abbildungen ähnlich. Irrtum vorbehalten. Angebote solange der Vorrat reicht.

#### macs + more Fachhändler - Jetzt auch im Internet! http://www.macs-and-more.de





#### Berlin-Charlottenburg PANDASOFT

Uhlandstraße 195 Tel. (030) 31 59 13-19 Fax (030) 31 59 13-55 e-mail: wj@ pandasoft.de

#### Hamburg

SYSTEMATICS Ifflandstraße 81-83 Tel. (040) 2266-626 Fax (040) 2 27 94 19 e-mail: fritz-borgstedt (a magicvillage.de Köln Tel. (0221) 97 30 19-0

München Tel. (089) 2 90 13 50

#### Lübeck **IESSENLENZ**

Wahmstraße 36 Tel. (0451) 7 99 80-0 Fax (0451) 74040 e-mail: sales@ jessenlenz.com

Tel. (0345) 231 09-0

Tel. (0431) 935 42

Hannover FRINGS& KUSCHNERUS Osterstraße 26 Tel. (0511) 326641 Fax (0511) 32 66 43 e-mail: w.pape@p-net.de

#### Mönchengladbach JCS JOSEPH COMPUTER

Bahner 80 Tel. (02166) 9 84 91-0 Fax (02166) 984 91-44 e-mail:

jcscom@joseph-computer.de scs@schroeder-computer.de

#### Dortmund

BENSE Martin-Schmeisser-Weg 12

Tel. (0231) 754 42 02 Fax (0231) 754 42 21 e-mail: sb@ bense.net Coesfeld

Tel. (02541) 94 760 Münster Tel. (0251) 53 37 77

### Essen

**SCHRÖDER** Mechtildisstraße 13 Tel. (0201) 22 12 86 Fax (0201) 23 06 77 e-mail:

KAMP Tel. (0208) 89 40 20 Fax (0208) 8 9 4 02 40

#### Oberhausen

Vestische Straße 89-91 e-mail: hl@kamp.de

#### Frankfurt a.M. ORG-TEAM

Westerbachstraße 162-164 Tel. (069) 93 49 1-0 Fax (069) 343042 e-mail: zentrale@ org-ream.de

#### Stungart

UHLMANN Friolzheimer Straße 5 Tel. (0711) 138 98 00 Fax (0711) 138 98 09 e-mail: jz(a scuzzy.com

#### Würzburg

FMS-COMPUTER Versbacher Straße 183 Tel. (0931) 250 60-0 Fax (0931) 250 60-50

# Software-Börse

#### Programmen auf der Spur

#### **Paßwort**

Zugriffsschutz für den Mac

Gibt es ein zuverlässiges Programm, das beim Starten des Mac-Systems ein Paβwort abfragt, ähnlich wie At Ease?

■ Es gibt für diesen Zweck zum Beispiel die kommerziellen Anwendungen Disk Lock und File Guard. Mit Hilfe der meisten Formatierprogramme wie etwa FWB Harddisk Toolkit ist es ebenfalls möglich, eine Festplatte beim Formatieren mit einem Paßwortschutz zu versehen.

Auch auf unserer Shareware-CD Best of Shareware befinden sich einige Sharewareprogramme zum Paßwortschutz von Speichermedien.

#### Comics produzieren

Arbeitserleichterung am Mac

Ich möchte Art-Comic am Mac produzieren. Um mir die Arbeit zu erleichtern, möchte ich zunächst einen Videofilm machen. Gibt es ein Programm, mit dessen Hilfe man mit einer Videokamera aufgenommene Bilder in Vektorgrafiken umwandeln kann, um sie anschließend als Animation laufen zu lassen? Oder gibt es Software, die schon verschiedene Vektorgrafiken der Umwelt und des menschlichen Körpers enthält?

■ Sie können pixelorientierte Einzelbilder mit Adobe Streamline oder dem neuen Freehand 7.0 vektorisieren. Uns ist jedoch keine Software bekannt, mit der man ganze Filme vektorisieren kann. Dabei ist die Quelle der Bildeingabe sekundär, da sich mit einer Videokamera aufgenommene Bilder auch als PICT-Bilder exportieren lassen.

#### Macwell Wissen auf CD

Ich suche den Duden auf CD für den Mac. Gibt es da etwas?

■ Die Firma Arktis (Telefon 0 25 47/13-03, Fax -53) vertreibt die CD "Duden – Mein erstes Lexikon" für 130 Mark. Die ČD "Neue deutsche Rechtschreibung" enthält alle Änderungen der Rechtschreibreform und kostet 20 Mark.

Allerdings ist dazu entsprechende Video-Digitalisierungshardware nötig. Ein Programm, mit dem man menschliche Körper als Vektorgrafik erstellen kann, ist zum Beispiel Poser.

#### Versionsdschungel

Import-Filter für Word 5.1

Wo gibt es den Filter für Word 5.1, der Word-6-Dokumente konvertiert?

■ Unter folgender Internet-Adresse können Sie den praktischen Word-6.0-Filter für Word 5.x herunterladen: http://www.microsoft.com/word/ FreeStuff/Macintosh/mswrd6.hqx Desktop Organisation (Telefon 0 89/77 10 17, Fax 74 79 05 88). Das Programm können Sie direkt bei DTO bestellen.

Mac Banking 6.0 von Soft Des (Telefon 07 61/4 55 56 -66, Fax -60) ist mehrplatzfähig und arbeitet unter 4D Runtime oder 4D First. Der Preis beträgt etwa 300 Mark.

DTA-Disketten sind DOS-formatiert, man benötigt also PC Exchange (ab System 7.5 Bestandteil des Systems). Sollte noch ein älteres Betriebssystem installiert sein, können Sie auf System 7.5 updaten oder ein Hilfsprogramm wie den Dos Mounter von Software Architects installieren. Damit können sämtliche DOS- oder Windows-formatierten Medien gelesen werden.

Word 6.0 for Windows&Macintosh-Datei wird umgewandelt.

Dieses Dokument wird in einem neuen Fenster Ohne Titel erscheinen.

56%

Abbrechen

Hilfreich Wer noch mit Word 5.1 arbeitet und Dateien von Word 6 öffnen muß, den bewahrt dieser kleine Helfer vor argen Schwierigkeiten.

#### **Bargeldlos**

Zahlungsverkehr per Datenträger

Ich suche für den elektronischen Zahlungsverkehr ein Programm, mit dem man Disketten im DTA-Format erstellen kann.

■ Einige Softwarepakete ermöglichen den beleglosen Zahlungsverkehr im DTA-Format über Disketten. Unterstützt werden unter anderem Lastschriften im Einzugs- und Abbuchungsverfahren, Überweisungen und Gutschriften.

Für Privatpersonen ist das Programm Profit von Arktis interessant. Es kann unter anderem Disketten im DTA-Format erstellen.

Auch Mac Giro von med-i-bit (Telefon 0 40/25 16 71-25, Fax -69) bietet eine Anbindung an Programme wie Filemaker, Ragtime und Fibu. Sie können es für 280 Mark direkt beim Hersteller beziehen. Mac Giro ermöglicht Ihnen auch, Ihre Konten über Btx zu verwalten.

DTO-Überweisungen/DTA ist ein eigenständiges Programm mit guten Anbindungsmöglichkeiten an Datenbanken. Der Preis für die Software liegt bei etwa 200 Mark, Hersteller ist die Firma DTO

#### Gedankenstütze

Auf die Sprünge

Gibt es eine Shareware, die einen in bestimmten Intervallen daran erinnert, eine Pause und Gymnastik zu machen, und dabei den Rechner blockiert?

■ Ein derartiges, zweifellos sehr nützliches Sharewareprogramm namens Take A Break befindet sich auf unserer CD Shareware Highlights. Eine weitere Möglichkeit, sich ohne besondere

Software zum Einlegen einer Pause motivieren zu lassen, bietet das Mac-OS ohnehin: Die Systemuhr kann in bestimmten Intervallen einen Ton abspielen, blockiert dabei aber nicht den Rechner.

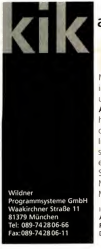
#### **Faxprogramm**

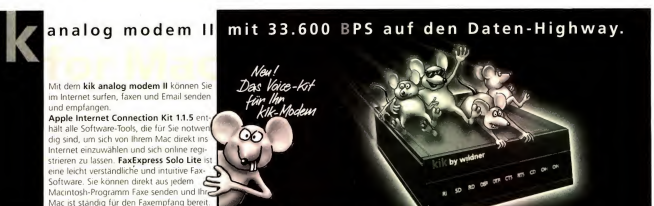
Shareware-Lösung gesucht

Ich bin zufriedener Besitzer eines Apple Powerbook 520 und suche ein günstiges Sharewarefaxprogramm für den Betrieb des internen Express Modem II.

■ Bei diesem Powerbook benötigt man nicht einmal Shareware zum Faxen. Mit dem internen Express Modem II kann man die Apple Telekom Software benutzen, zu erhalten im Internet über dem Apple-Server: http://www.apple.de.

Redaktion: Guido Sieber





Apple Internet Connection Kit 1.1.5 FaxExpress Solo Lite DM 399,- incl. MwSt.

Test 12/96: Sehr gut acweit + + + + +

kik voice-kit 89,kik analog modem II 399,-



PRODUKT 29





# **Hunger macht krank**

Kinder werden krank, weil sie hungern und schuften müssen. Sie werden ausgebeutet und falsch ernährt, terre des hommes setzt sich für die Gesundheit von Kindern ein: Unsere Projektpartner helfen vor Ort.

Informationen senden wir gerne kostenlos zu. Schicken oder faxen Sie uns einfach diese Anzeige mit Ihrer Anschrift.

terre des hommes Bundesrepublik Deutschland e.V. Hilfe für Kinder in Not Fax 05 41/70 72 33

Postfach 41 26 49 031 Osnabrück

Ruppenkampstraße 11a Spendenkonto 700 Osnabrücker Volksbank eG BLZ 265 900 25

Wenn Sie mit Ihrer privaten Kleinanzeige in der Macwelt dabei sein wollen, schicken Sie uns dieses Formular vollständig ausgefüllt per Fax (089 / 360 86 - 124) oder mit der Post zu.

### 1. Absender (bitte deutlich schreiben)

Vorname, Name		Firma	
Straße	PLZ	Ort	
Tel. Nr.	Ich bestätige, daß ich a	lle Rechte an den angeb	otenen Sachen besitze.
Datum	Unterschrift		
2. Text der p	rivaten Kleinanze	ge (bitte deutlich schrei	ben)

# Leserbriefe

#### Mailbox und Leserforum

#### **Fehlerteufel**

Zu "Fehlerteufel" in 3/97, Seite 186

Ich kann dem betroffenen Anwender nur raten, die Finger von HDT 2.0.1 zu lassen. Nachdem ich meine interne Festplatte, eine Seagate Barracuda ST 32550N, mit dem Treiber von HDT 2.0.1 versehen hatte, ging nichts mehr! Mit der Version 1.7.7 hatte ich keine Probleme, bis auf die Tatsache, daß die Platte im Ruhezustand nicht herunterfuhr. Mit dem neuen HDT 2.0.5 klappt alles wieder problemlos. Am externen Bus gab es übrigens unabhängig vom Treiber keinerlei Schwierigkeiten.

Mark, online

#### **Trauerspiel**

Zu Apples Web-Seite

Es gibt wohl kaum einen traurigeren Anblick im Internet als eine nicht gepflegte Website. Ein Paradebeispiel für die Einstellung "Hauptsache, wir sind irgendwie im Netz" ist Apples Web-Seite. Apple sollte seinen Server (apple.de) einfach abstellen oder auf apple.com umleiten. Der Konzern, der doch innovativ und dynamisch ist, blamiert sich im Internet

leider sehr.

Jan Crepaz, online

#### Besorgt

Apple und der Markt

Mit wachsender Sorge begegne ich der zunehmenden Kanalisierung von Konsumenteninteressen in Form indirekter Werbung für Microsoft und Windows-kompatible Produkte durch Dritte. Waren es früher Buchhandlungen, in denen redundanzgeblähte DOSen-Literatur dominierte, so sind es jetzt die Discounter von Aldi bis Tchibo und die Foto-. Möbel- und Baumarktketten, die mit Schnäppchen, Anwenderkursen und Tarifvergünstigungen derart einseitig werben, daβ dem guten Apfel sicher bald die Luft ausgehen wird, wenn er nicht ähnliche Strategien ergreift. Statt dessen scheint er jedoch von Monat zu Monat immer mehr von seinen früheren Domänen (ob Animation, Sound oder Bedienerfreundlichkeit) der Konkurrenz zu überlassen, und das, obwohl der Mac doch alle Voraussetzungen für anwenderfreundlichste Benutzerführung hätte!

Chris Mack, online

#### Geknickter Mac

Zu Frage & Antwort in 3/97

Zur Frage des Monats in der Macwelt-Ausgabe 3/97 mit dem Papst als Lüfter: Ich habe auch einen Mac 5200, und meiner wird ebenfalls manchmal laut. Das liegt bei unserem Kandidaten wahrscheinlich nicht zuletzt an den Laschen hinten unter dem Mac, die womöglich bei einer Reparatur umgeknickt wurden. Sollte das der Fall sein, hilft es, wenn man sie soweit wie möglich wieder in die alte Position bringt.

Clemens Bedbur, Rövershagen

#### Macwelt bei AOL

Gesucht, gefunden

In der März-Ausgabe habt Ihr angekündigt, bei AOL vertreten zu sein. Ich habe Euch aber nicht gefunden, und auch die Suchfunktion hat mich nicht auf den rechten Weg bringen können.

Gerd Stehle, online

Macwelt new media: Unser AOL-Auftritt hat sich verzögert, da uns die neue Mac-AOL-Zugangssoftware einen Streich beim Upload des Shareware-Archivs gespielt hat. Mittlerweile sind wir aber unter dem Kennwort "Macwelt" (Befehl-K) zu erreichen.

#### Alleingelassen

Kein richtiger Support

Macwelt beklagt zu Recht den fehlenden Support bei Clone- beziehungsweise Drittverkäufern. Hier zieht Apple mit Microsoft gleich. Die übernehmen auch keinen Support, wenn ihre Windows-Programme als Billigversionen mit dem PC ausgeliefert werden. In diesem Fall übernehmen Hewlett-Packard oder Siemens Nixdorf kostenpflichtig den Support. Ob diese Firmen auch schon mit Apple im Gespräch sind?

Achim Rogalski, Hamburg

#### Gut gewählt

Zur Blickpunkt-Story in 3/97

Zumindest theoretisch ergänzen sich Mac und Next besser als Mac und Be. Be ist nicht viel mehr als eine Technologiedemonstration, aus der heraus man noch nicht einmal drucken kann. Ich verstehe Gil Amelio, daß er ein System wie Next wählte. Die meisten Experten sind sich einig, daß Next jede Menge innovativer Technologie unter der Haube hat. Daß es sich (bislang) nicht durchgesetzt hat, kann man nicht Next allein vorwerfen. Es setzen sich in den seltensten Fällen die besten Ideen durch, schon gar nicht in der Computerindustrie.

Florian Techel, online

Redaktion: Kerstin Lohr





**Lokalkolorit** Damit sie sich so richtig "to Huus" fühlen, haben Andreas, Martin und Jörg, *Macwelt*-Leser und Studenten aus Oldenburg, mit Res-Edit eine für Nordlichter verständliche Photoshop-Version zurechtgebastelt.

Macwelt · April 97

Power PC Power PC 8500/120 16/2100/12xCD 4.640.— Power PC 8500/160 16/2100/12xCD 4.930.— Power PC 8500/180MP 16/2000/12xCD 6.740.— Power PC 8500/200 0/0/12xCD 4.920.— Power PC 8500/200 16/2100/12xCD 5.580.— Power PC 8500/225 16/2100/12xCD 6.270.— Power PC 8600/203 32/2000/8xCD a. A. Power PC 9500/180 32/2100/12xCD 5.390.— Power PC 9500/203 32/2100/12xCD 5.390.— Power PC 9500/203 32/2100/12xCD 5.690.— Power PC 9500/203 32/2100/12xCD 6.390.— Power PC 9600/200 0/0/8xCD a. A. Power PC 9600/200 32/4000/8xCD/IMS a. A. Power PC 9600/200MP 32/4000/8xCD/IMS a. A.
■ Power PC Sondermodelle Power PC 8500/225 128/9100/12xCD 9.590.— Power PC 9500/225 128/9100/12xCD 9.890.—
■ Mac OS kompatibel  UMAX Apus 603e/200 17/2100/CD/ATI 3.170,—  UMAX Apus 603e/240 16/2100/CD/ATI 3.600,—  UMAX Pulsar 1500 32/2100/CD/ATI 4.870,—  UMAX Pulsar 1800 32/2100/CD/ATI 5.310,—  UMAX Pulsar 2000 32/2100/CD/ATI 5.520,—  UMAX Pulsar 2000 32/2100/CD/ATI 5.520,—  UMAX Pulsar 2250 32/2100/CD/ATI 6.110,—  DayStar Genesis MP 800 0/0/12xCD 19.390,—  DayStar Genesis MP 800 128/4x2000/CD 26.990,—  Power Computing Pro 225 32/2000/CD/IMS 10.390,—
■ PowerBook PowerBook 5300ce/117 32/1100 6.150,-
■ Upgrade zum Power PC 8500/200MHz Upgrade vom Power Mac 8100/110
■ Second-Hand Computer Power Mac 8100/110 16/1000/CD
■ Apple Original-Ersatzteile Logic Board Power Mac 8500
■ 3.5" Festplatten 2.1 GB Quantum Fireball TM

■ Wechselplattenlaufwerke extern 200 MB formac ProDrive inkl. Cartridge 270 MB formac ProDrive inkl. Cartridge 1.0 GB formac JAZ Drive inkl. Cartridge 1.5 GB SyQuest SyJet inkl. Cartridge	. 470
■ MO-Laufwerke extern inkl. Medium 230 MB formac ProOpt 230 (Olympus) 640 MB Fujitsu M2513 A6, 2 MB Cache 1 2.6 GB formac ProOpt 2600 (MaxOptix) 2	. 690
TEAC CD-R50S, 4/4-fach speed	1.430,- 1.430,-
■ Speicher Bausteine 16 MB DIMM, 168 PIN, 60 ns, 2k	170,- 320,- 630,- 320,-
■ Hermstedt ISDN-Karten LEONARDO SP inkl. Leo TCP LEONARDO XL inkl. Leo TCP	1.640,- 1.840,-
■ Digitalvideo-Schnittsystem miroMOTION DC20 inkl. Premiere 4.0 D 1	1.260,-
■ Farbmonitore  17"/43cm miro C1782. 17"/43cm QUATO isis 2	1.610,- 1.670,- 2.720,- 3.090,- 3.190,- 3.800,- 4.130,- 2.990
■ Grafikbeschleunigerkarten ATI 3D Xpression, 4 MB ATI 3D PRO TURBO PC2TV, 8 MB IMS Twin Turbo 128M8, 8 MB QUATO ace PCI, 4 MB QUATO lightning PCI, 8 MB formac ProVision 4/60, 4 MB formac ProFormance 40 formac ProFormance 80 Radius Thunder IV GX 1600, NuBus	730,- 1.170,- 630,- 990,- 1.140,-
Summagraphics Schneideplotter SummaCut D 520, 50 cm x 4 m	1 890 -

■ PostScript Laserdrucker GCC Elite 1212, A4+, 1200 dpi	),- ),- ),- ),-
■ Farbdrucker  EPSON Stylus Pro XL+	),— ),— ),—
■ Farbscanner inkl. Photoshop  MICROTEK ScanMaker E6	),- ),- ),-
■ DIA-Scanner extern NIKON Coolscan LS-20, 24-Bit	),— ),—
■ DIA-Belichter Polaroid CI-5000S Digital	),— ),—
■ WACOM Digitizer inkl. Eraser UltraPad 608/608A, A5	),— ),— ),—
Macintosh Software QuarkXPress 3.32 deutsch 2.290 FreeHand 7.0 deutsch ab 1.060 FreeHand Graphics Studio deutsch ab 1.260 Director 5.0 englisch educational 1.020 Multimedia Studio 2.0 engl. educational 5.260 PageMaker 6.5 englisch educational 5.60 Illustrator 6.0 englisch educational 5.90 Adobe After Effects Pro 3.1 englisch 2.320 EPSON Birmy PowerRIP 4.0 deutsch 380	), – ), – ), – , – ), – , – ), –
A&M COMPUTERVERTRIEB	

Tel. 09151/8695-0 Fax 09151/95724 Preise inkl. MwSt. zzgl. Versand Bitte Tagespreise erfragen!

PRODUKT 27

# **Trio Infernale**



#### 🗫 StudioCam

Digitale Still-Life Kamera
Sigma 35-88 mm Zoom-Objektiv
Kompatibilität zu allen Nikonobjektiven
Neuer Drehmechanismus für Hochund Querformateinstellung
Infrarotfilter versetzt (Kein Staub sichtbar)
Trilineare Farb-CCD-Einheit
SCSI-2 Schnittstelle
1 Scandurchgang
Auflösung: 4.500 x 3.648 Pixel
Empfindlichkeit: 100 bis 400 ISO
Bildformat: 36 x 29 mm; Queroder Hochformat durch interne Rotation

oder Hochformat durch interne Rotation
Prescan-Zeit: 10 Sekunden
Scanzeiten: 1 bis 5 Minuten Farbtiefe: 12 Bit pro Farbe Max. Dichte: 3 D



#### 🗫 ePhoto 307

- Kameratyp: Sucherkamera
- CCD-Sensor: 640 x 480 Pixel

- Bildpunkte: 307.200
   Objektiv: 42 mm Fixfocus
   Schärfebereich: 60 cm bis unendlich

- Verschlußzeit: von 1/30 bis 1/10.000 sec.
   Belichtung: Zeitautomatik
   Blitz: Eingebaut in Kameragehäuse
   Farbtiefe: 24 Bit
   Aufnahmekapazität: 36 / 72 Bilder
  (640 x 480 Pixel / 320 x 240 Pixel)
   Seicher Intern
- Speicher: Intern 2 MB







#### ActionCam

- Digitale Live Kamera mit 3 CCD-Chips
  Gehäuse: Minolta 500SI; Minolta AF-Bajonett
- Gerlause. Millotta 5005l, Millotta Ar-Bajoriett
   Auflösung: 1528 x 1146 Pixel für ein Format von 16,5 mm x 12,4 mm
   Objektivvergrößerung: 2x
   Fokussierung: Voreilender Autofokus
   Weißabgleich: Automatisch, mit Blitz, für fluoreszierendes Licht, Wolfram-Licht oder Tageslicht

- Empfindlichkeit bis 800 ÍSO
- Verschlußgeschwindigkeit: 1/2000 s bis 1/2 s
   Belichtung: Vollautomatisch, Blendenautomatik, Verschlußautomatik, manuell
- Speicherzeit: 2,5 s/Bild

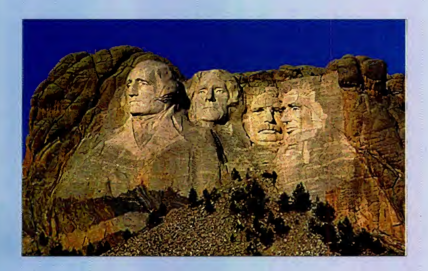
- Spectrer 2 MB
   Selbstauslöser: 10 sec. Vorlauf
   Energieversorgung: 4 x AA Lithium Batterien
   Energiekapazität: + 200 Aufnahmen
   Schnittstelle: RS 232 C
   Bildspeicher: 133 MB PCMCIA Laufwerk/114 Bilder
   Bildformat: Rohdaten (1,2 MB), dekomprimiert auf 5 MB PICT- oder TIFF-Format
   Batterie: Wiederaufladbare Standard-Lithiumionenbatterie
   Ein-/Ausgänge: SCSI-2 mit Kabel für direkte Anzeige/Aufnahme





# Preisrätsel

Unser Gewinnspiel im April



# Wer sind die Leute in diesem Felsrelief?

- Eroberer?

Politiker?

3. Philosophen?

Nobelpreisträger?

Rockstars?



#### **Preise und Gewinner**

## Viele Produkte zu gewinnen!

Wer die Personen, die in der Felswand des Mount Rushmore (USA) verewigt sind, errät,kann in unserem großen Cebit-Preisrätsel eines der nebenstehenden Produkte gewinnen. Macwelt hat einige von ihnen getestet.

Wenn Sie die Antwort wissen, kreuzen Sie sie auf der Karte von Seite 131 an, und schicken Sie die vollständig ausgefüllte Karte an die Redaktion. Rätseln dürfen alle Leser mit Ausnahme der Verlagsangehörigen. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Einsendeschluß ist Freitag, der 4. April 1997 (Poststempel).

AUFLÖSUNG DES FEBRUAR-RÄTSELS Gesucht war ein kosmisches Gebilde aus interstellarem Staub und Materie, nämlich der Adlernebel (Ratepunkt Nummer 1). Richtig geraten und folgende Preise gewonnen haben:

Philips-CD-Rekorder CDD 2600 von Comline mit Software Toast-CD-ROM. Der interne CD-Brenner unterstützt alle gängigen CD-Formate

und erstellt mit zweifacher Brenngeschwindigkeit Daten-, Audio-, Video- und interaktive CDs. Der CD-Rekorder und das Programm, das auch das Brennen von CDs aus dem Netzwerk heraus erlaubt, erhält Bobby Huber, Poing.

Homepage von Claris ist ein Programm zur Titelseitengestaltung von Web-Homepages im Internet. Die deutschsprachige Software bindet einfach über

Drag-and-drop multimediale und andere Elemente in Homepages ein. Sie ist aufgrund ihrer Benutzerfreundlichkeit für Einsteiger eine gute Wahl und geht jeweils an: Ronny Grun, Dresden; Roland Enders, Maintal; Tom Schweitzer, Eselborn (Luxemburg).

# Die Macwelt **CeBit-Preise**

#### HARDWARE



1mal MD 2010 von ALPS Electric Europa, Düsseldorf. Micro-dry-ink-Drucker, der anstelle von flüssiger Tinte mit trockener Farbe auf entsprechenden Bandkassetten arbeitet. Das Gerät erhält Druckaufträge über die SCSI-Schnittstelle am Mac, die einen schnelleren Datentransfer als die langsame Localtalk-Schnittstelle erlaubt. Test in der Macwelt 1/97, 3 Mäuse.



1mal ISDN-Karte Stratos von Storm Computer Peripherie Distributions, Ottensoos. Produkt für PCI- und Nubus-Macs sowie für PCI-PCs. Mit der Karte kann man über je einen Daten- und einen Kommunikationskanal mit je 64 Kilobit pro Sekunde Daten übertragen und gleichzeitig telefonieren.



3mai Start on call small von Felix Data Service, Dortmund. Interessante Anwendung, um den Mac aus der Ferne ein- und auszuschalten. Der Mac ist damit für Telefon-, Fax- und Datenanrufe über nur eine Telefonleitung erreichbar. Zwei Kabel, Software, eine Systemerweiterung und ein Kontrollfeld tun dazu ihr Bestes.



15-Zoll-Monitor von Philips, Hamburg. Der strahlungsarme Monitor mit integrierten Lautsprechern arbeitet mit einer maximalen Auflösung von 1280 mal 1024 Bildpunkten und mit einer Bildwiederholrate von bis zu 110 Megahertz. Dies und die reflexionsmindernde Black-Matrix-Röhre schonen die Augen. Die analoge Bedienung des Monitors ist komfortabel.

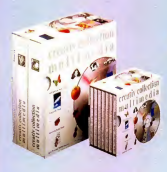
#### SOFTWARE



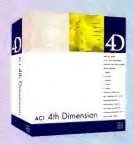
5mal Power Goo von Metatools, Santa Monica (USA). Programm, mit dem sich geschossene Fotos beliebig - bis hin zur Karikatur verzerren lassen. Alle Manipulationen wirken in Echtzeit. Aus den gesammelten Veränderungen kann man einen Quicktime-Film erstellen und so den Übergang in den einzelnen Phasen erzeugen.



3mal Bryce 2.0 ebenfalls von Metatools. Landschafts-Modeller und -Renderer mit außergewöhnlicher Benutzeroberfläche. Mit mehreren Lichtquellen sowie umfangreichem Material- und Grundkörperfundus lassen sich Phantasiewelten erschaffen. Das Programm erlaubt DXF-Import und bietet eine animierte Drahtgitter-Vorschau. Test in der Macwelt 5/96, 4 Mäuse.



**5mal Creativ Collection Multi**media des Creativ Collection Verlags, Freiburg. Die CD-ROM-Sammlung besteht aus sieben CDs und bietet freie Objekte, farbige/ schwarzweiße Hintergründe, Vektor-Illustrationen, vertonte Animationen und Geräusche. Alle Objekte auf den CDs sind Copyright-frei.



2mal 4th Dimension 6.0 Client/ Server-Datenbank- und Entwicklungssystem von ACI, Neufahrn. Mit moderner 3D-Oberfläche und Internet-Features zur automatischen Publikation von Datenbanken im World Wide Web. 4th Dimension ist objektorientiert, offen und plattformunabhängig. Trotz seines hohen Komplexitätsgrads ist das Datenbanksystem einfacher zu handhaben als ähnliche Programme.

	INSERENTEN	SEITE IM HEFT	TELEFON	FAX	ONLINE-/E-MAIL-ADRESSE	KENNZI
	4-Sight GmbH	41	0180/5245136	0180/5245137	4-sight.gmbh@p.net.de	34
	A & M Computervertrieb	207	09151/86950	09151/95724		27
	A.M.S. Computer & Systeme	150	07274/779413	07274/7798		253
1	ABCom	151	089/808707	089/808708		274
	ACD-DTP	141	09131-8794-11	09131/29190	"http://www.acd-	25
					dtp.com;10017.2427@compuserve.com"	
7	Agfa Gevaert	10	0221/57170	0221/5717-248	http://www.agfa.de	23
	All Around My Mac, Hartmann, H.	3. US, 6	0180/5311311	0180/311310	H.Hartmann@P.Niet.De	50, 64
	alphasoft AG	55	0041/1-01833-5514	0041/1-01833-5045	Till laterial in or in victor	28
	Alternate Computerversand	77, 79, 81	06403/905010	06403/905020		60, 61,
	anTel GmbH	163	0521/977210	0521/9774919		286
	Arktis Software GmbH	175, 177, 179	02547/1253 od.1303	02547/1353	info@www.arktis.de	9, 10, 1
	ARXON GmbH	61, 85	069/978410-10	069/978410-30	IIIO@www.arktis.de	13, 14
						276
	AS Advanced Systems	154	030/443402-30	030/443402-31	bk@hightek.com, http://www.market.de	47
	B & K Computersysteme GmbH	115	0202/7399-0	0202/7399-100	DRenighter.com, http://www.market.de	38, 255
	BackArts GmbH	123, 154	08467/1349	08467/1244		30, 20:
	BENSE	201, 203	0231/7544202	0231/7544221	sb@nexus.de	270
	bhs binkert	158	07753/9209-0	07753/1037		278
	Blue Chip Technology GmbH	158	06221/27347	06221/27367		246
	Bott KG	173	036738-44630	036738/43881		55
	CD-Express Birgit Graßl	167	089/61500171	089/61500172		259
	CIS GmbH	163	06732/9411-0	06732/9411-333		256
	Claris GmbH	43	089/317759-0	089/317759-20	http://www.claris.de	56
	Color Copy	150	069/333322	069/333390		285
	ComLine GmbH	97	0461/7730330	0461/7730390	http://www.comlinehq.com	18
	Computerwoche Verlag GmbH	195	089/36086-220	089/36086-202	http://www.computerwoche.de	
	ComputerWorks GmbH	101	07621/4018-0	07621/4018-18		70
	COMSPOT	75	040/22721340	040/22713411		69
	CREAKTIV Design König GmbH	105	08273/9184-0	08273/9184-2		72
	CSM Computer & Multimedia GmbH	197	0209/272488	0209/272489		54
	CTS GmbH	207	09546/6042	09546/8242		22
	Dantz Development Corp.	25	001/510-25330-00	001/510-2539099	http://www.uptodate.de	48
	datateam GmbH	164	0214/86620	0214/86626	101713.3553@compuserve.com	252
	Digitale Drucke	167	089/45870-90	089/45870-650		241
	Disc Direct Computer Handels GmbH	4. US, 87, 89, 91, 93, 95	07248/911-100	07248/911-911		
	DIWERS GmbH	39	040/3743797	040/37519988	diwers@t-online.de	33
	DSP Computer & Multimedia	163	04636/974-98	04636/974-91	http://www.dsp-info.com	279
	EASY SOFT	70, 71	089/66517-0	089/66517-100		76
	EPSON Deutschland GmbH	19	0211/5082700	0211/5603-0	http://www.epson-deutschland.de	16
	ESH	151	089/487827	089/487913	101675.156@compuserve.com	247
	FMS Computer	201, 203	0931/25060-0	0931/25060-50		
	Frick, Josef	151	08282/81041	08282/81042		257
-	Frings & Kuschnerus	201, 203	0511/326641	0511/326643	w.page@p-net.de	
-	GCC Technologies Ltd.	99	0431/79976-10	0431/79976-66	m.page-op net.oc	26
	GECCO	121	0931/2786-250	0931/2786-266	http://www.gecco.de	46
	Global Online	199	089/36086-562	089/36086-588	http://www.gecco.de	40
		167	069/94413896	069/94413887	100414.1467@compuserve.com	242
	Gottschalk & Dalka oHG		030/39780950	030/3949505	http://www.gravis.de	51
	GRAVIS Mail	143 - 148			Tittp://www.gravis.de	244
	Gründling, Bernd	158	05363/20999	05363/20901	http://www.nimbus.de	248
	Gruppe Nimbus	167	05241/9701-0	05241/9701-33	IIIIp.//www.nimbus.de	258
	Gubus Software	155	0931/4194216	0931/4194205		
	Hellmer & Triantafyllou	11	0711/931893-0	0711/931893-17	. (- 81	45
ŀ	Hermstedt GmbH	4, 15	0621/7650-200	0621/7650-333	info@hermstedt.de,	35, 65
_					http://www.hermstedt.com	7.4
	HG Computersysteme	85	0241/607425	0241/603242	100115.3364@compuserve.com	74
	HSD Consult	55	030/3930060	030/3921313		66
	IDEA Röers GbR	160	02566/96300	02566/96301		260
	Index GmbH	162	030/3996125	030/3996188		12
	INNOTECH	26, 27, 105	07031/75610	07031/655558		1, 53
	INtex Fachverlag GmbH	187	02243/912727	02243/912728	100346.3336@compuserve.com	4
J	JCS Joseph Computer	201, 203	02166/98491-0		cscom@joseph-computer.de	
	Jessenlenz	201, 203	0451/79980-0	0451/74040	jessenlenz@aol.com	
	KAMP	201, 203	0208/89402-0	0208/89402-40	hl@kamp.de	
	KKI	156	06257/9323-0	06257/9323-99		261
	Kleinofen-Computer	160	0211/3552-0	0211/3552-199	http://www.kleinofen.de	249
	Liesegang	51	0211/3901-1	0211/3901-227		8
	Linotype-Hell AG	31	06196/98-0	06196/98-2681		21
	Löhner+Partner KG	117	0531/28138-1	0531/28138-99	http://www.quato.de	37
	Lots a Bits	155	02103/362630	02103/32870	http://www.newton-center.de	273
	M & M Trading	161	040/478067	040/478069	mmhh@aol.com	271
	Mac Academy	162	0395/7074506	0395/7074506		284
	MAC VONK DEUTSCHLAND GmbH	166, 191	040/6568630	040/6565905	ROBO@MAGICVILLAGE.DE,	254, 40
'	THE VOIN DECISE LEAND GIRDH	. 50, 151	5 10/ 0500000	5 .0.0505505	http://www.macvonk.de	
-	MacDirekt	11	0180/5304138	0711/9315965	http://www.macdirekt.de	45
	MacLabor GmbH	156	089/617613	089/6118547	hp@ibk.spacenet.de	264
		201, 203	siehe Fachhändler	30570.10547		
	macs + more			09/33/2011.11	101675.204@compuserve.com	283
	MacStation	162	09433/2011-33	09433/2011-11	101075.204@compuserve.com	282
1	MAX Computersysteme GmbH	165	030/8592059	030/85999044		17
1	Mc Vision GmbH	197	0911/442762	0911/442798	CED VSE0014@applolink apple com	67
1	med-i-bit GmbH	97	040/25167125	040/25167169	GER.XSE0014@applelink.apple.com	
1	MEGAS Multi Media	152, 153	09401/3126	09401/3154	"megas@regensburg.com;	262, 20
1	,				http://www.megas.de"	50
	A Directly of	55	0211/4560-01	0211/4560-613	htttp://www.tradefair.de	58
1	Messe Düsseldorf	73	0130/859393	06102/705-200		44
	Micro Warehouse Europe		0211/526070	0211/596782	http://www.mteklab.com	6
	Micro Warehouse Europe	8		0531/2113-99	http://www.miro.com	52, 2
	Micro Warehouse Europe Microtek Electonics	8 45, 103	0531/2113100			63
	Micro Warehouse Europe Microtek Electonics miro Computer Products AG	45, 103		06403/4033		
	Micro Warehouse Europe Microtek Electonics miro Computer Products AG MIX Computer Versand GmbH	45, 103 189	0531/2113100 06403/4070		http:/www.mt-color.de	265
	Micro Warehouse Europe Microtek Electonics miro Computer Products AG MIX Computer Versand GmbH mt-color GmbH	45, 103 189 159	0531/2113100 06403/4070 089/6732020	089/6254819		
	Micro Warehouse Europe Microtek Electonics miro Computer Products AG MIX Computer Versand GmbH mt-color GmbH Nikon GmbH	45, 103 189 159 21	0531/2113100 06403/4070 089/6732020 0211/9414-0	089/6254819 0211/9414-330	http://www.mt-color.de http://www.nikon.de	265 32
	Micro Warehouse Europe Microtek Electonics miro Computer Products AG MIX Computer Versand GmbH mt-color GmbH Nikon GmbH Nomai	45, 103 189 159 21 23	0531/2113100 06403/4070 089/6732020 0211/9414-0 0033/33891600	089/6254819 0211/9414-330 0033/33891601	http://www.nikon.de	265
	Micro Warehouse Europe Microtek Electonics miro Computer Products AG MIX Computer Versand GmbH mt-color GmbH Nikon GmbH Nomai ORG-TEAM	45, 103 189 159 21 23 201, 203	0531/2113100 06403/4070 089/6732020 0211/9414-0 0033/33891600 069/93491-0	089/6254819 0211/9414-330 0033/33891601 069/343042		265 32 77
	Micro Warehouse Europe Microtek Electonics miro Computer Products AG MIX Computer Versand GmbH mt-color GmbH Nikon GmbH Nomai	45, 103 189 159 21 23	0531/2113100 06403/4070 089/6732020 0211/9414-0 0033/33891600	089/6254819 0211/9414-330 0033/33891601	http://www.nikon.de	265 32

#### MacWell Inserentenverzeichnis SEITE IM HEFT ONLINE-/E-MAIL-ADRESSE KENNZIFFER INSERENTEN 02154/913356 02154/913360 02159/670896 Pioneer Electronics Deutschland GmbH Mailbox: 02154/913358 266 pixel perfect 101324.1171@compuserve.com 166 02159/670883 05121/783478 05121/783434 http://www.pointofsale.de Point of Sale 157 272 potz bits 160 0821/50270-0 0821/50270-99 PPS Pohlig Publishing 02175/90081/82 02175/73757 ISDN: 02175/800888 250 167 040/431360-60 PROMO Datentech.+Systemb.GmbH 040/431360-0 24 0641/97447-26 68 0641/97447-20 http://www.pulbix-computer.de Publix Computer GmbH 181 02152/9186-0 267 Regrafo Electronic 164 Sack GmbH, Johannes 069/156898-0 069/156898-18 280 164 089/675167 0180/5121213 089/6701811 0180/5121214 SAE Technology / College 197 30 Samsung Electronics GmbH 17 http://www.samsung.com 49 0341/46708-0 ISDN: 0341/4670870 ScanColor Reprostudio GmbH 164 0341/4670823 251 SCHRÖDER 201, 203 0201/221286 scs@schroeder-computer.de 37 0211/4057200 0211/4057299 http://www.scitex.com 0180/5305360 0180/5305358 sendamac GmbH 129 sales@sendamac.de 07541/9207-0 07541/73668 268 Siegl-Druck GmbH STOKKE GmbH 164 0451/87954-0 0451/892406 101 http://www.stokke-furniture.no 20 41, 42, 43 12, 119, 193 09123/9718-0 09123/83343 info@storm.de STORM GmbH systematicshh@magicvillage.de, 57 Systematics EDV Systeme GmbH 59, 201, 203 040/226660 040/222948 http://www.systematics.de Systemberatung + Service Bay TERAMAX Computer Store TOPIX 83 166 02154/951956 02154/951957 07131/962234 07131/962235 http://www.teramax.de 59 125 089/60875720 089/60875711 U UHLMANN 0711/1389800 0711/1389809 201, 203 http://www.scuzzy.com 0180/5323660 0180/5323669 UpToDate 67 http://www.satusa.com 33 0130/171743 02154/918810 http://www.viewsonic.com 71 Viewsonic 05066/7013-0 02131/1239-0 05066/7013-49 02131/101760 Village Tronic 183 orders@village.de 281 W Wacom Computer Systems 53 http://www.wacom.de 07248/9150-0 07248/9150-50 Weide-Dörrich 269 Welsch + Partner 07071/7999-0 07071/7999-89 http://www.welsch.com 245 Wildner Programmsysteme GmbH 205 089/742806-0 089/742806-10 29 07147/237-0 07147/237-40 270 Z Zeug GmbH, Walter 158 MACWELT-SERVICES Abonnement Macwelt Index CD New Media 130, 131, 132 07132/959-210 07132/959-216 089/20240222 089/20240215 142, 181 Macwelt Shop 133, 134, 135 089/20240222 089/20240215 089/36086-339 Produktinfo-Fax 149 089/36086-124 71333.3251@compuserve.com Kleinanzeigen-Fax 205 089/36086-339 089/36086-124 71333.3251@compuserve.com

SERVICE GUIDE 136 – 140

KLEINANZEIGEN

Beilagenhinweis: Diese Ausgabe enthält eine Beilage von Multiple Zones. Die Postauflage ist mit Beilagen von PD Papier Direkt GmbH und Macline bestückt.

#### Magwell **Impressum**

Chefredakteur: Andreas Borchert, ab (verantwortlich, Anschrift siehe unter Redaktion) Stellvertretender Chefredakteur: Mike Schelhorn, me

Chef vom Dienst: Marlene Buschbeck-Idlachemi, mbi Redaktion: Sebastian Hirsch, leitend, sh

Thomas Armbrüster, th; Richard Fachtan, fan; Guido Sieber, gs; Martin Stein, mst; Eric Böhnisch, eb (Volontär)

Schlußredaktion: Kerstin Lohr, kl; Maria Mollnhauer, mo

Redaktionsassistenz: Martina Reger-Völzing
Neue Medien (CD-ROM, Online): Thomas Dassel, td

Ständige freie Mitarbeiter: Hermann Bauer; Bettina Bechstein, Penny Gagl (Assistenz), Udo Gauss (Illustrationen), Hartmut Könitz, Björn Lorenz, Michael Meyer, Jörn Müller-Neuhaus; Tjalf Prößdorf, tp; Markus Schel-hom, mas; Franz Szabo; Ralf Wilschewski (Fotos), Peter Wollschlaeger

Art Director: Karin Wirth-Wernitz

DTP-Layout: Marlene Silla, Karin Wirth-Wernitz

Layout-Entwurf und Titel: Helfer Grafik Design

Titelfoto: Ralf Wilschewski

Einsendungen: Für unverlangt eingesandte Beiträge sowie Hard- und Software wird keine Haftung übernommen. Es wird keine Rücksendegarantie gegeben. Eine Verwertung der urheberrechtlich geschützten Beiträge und Abbildungen, insbesondere durch Vervielfältigung und/oder Verbreitung, ist ohne vorhenge schriftliche Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar, soweit sich aus dem Urheberrecht nichts anderes ergibt. Insbesondere ist eine Einspeicherung und/oder Verarbeitung der auch in elektronischer Form vertriebenen Beiträge in Datensystemen ohne Zustimmung des Verlages unzulässig.

© Copyright IDG Magazine Verlag GmbH

Haftung: Haftung für die Richtigkeit von Veröffentlichungen können Redaktion und Verlag trotz Prüfung nicht übernehmen. Die Veröffentlichungen in der Macwelt erfolgen ohne Berücksichtigung eines eventuellen Patentschutzes. Auch werden Warennamen ohne Gewährleistung einer freien Anwendung benützt.

Anzeigenleitung: Barbara Ringer (-130, verantwortlich für Anzeigen, Anschrift siehe unter Redaktion)

Stellv. Anzeigenleitung: Britta Tüttenberg (-312) Anzeigenberatung: Bernd Fenske (-108), Andrea Weinholz (-201) Anzeigenverwaltung: Rudolf Schuster, leitend (-135); Thomas Wilms, digitale Druckvorlagen (-604); Laura Kunzmann (-330)

International Marketing Services: Anzeigenverkaufsleitung ausländi-sche IDG-Publikationen: Tina Ölschläger (-116); IDG-Publikationen im Ausland: Peter L. Townsend, leitend (-299), Gabriele Heilmann (-324) Anzeigenpreise: Für Produktanzeigen fordem Sie bitte unsere Mediaunterlagen an. Chiffregebühr DM 10,-. Fließsatzanzeigen nach Zeilen DM 12,- gewerblich, private (maximal sechs Zeilen) kostenlos. (z. Zt. ist die

Anzeigenpreisliste Nr. 8 vom 1.10.1996 gültig)

Zahlungsmöglichkeiten: Bayerische Vereinsbank, BLZ 70020270, Kon-322 460 95; Postgirokonto München 220 977-800

Erfüllungsort, Gerichtsstand: München

Verlagsrepräsentanten für Anzeigen: Großbritannien: IDG Marketing Services Europe: Paul Shalet, Church House, 18 Church Street Staines, Middlesex TW18 4EP, Tel.: 00 44/17 84/21 02 10, Fax: 21 02 00. Frankreich: IDG Communications S.A., Claude Bril, Immeuble La Fayette, 2, Place des Vosges, Cedex 65, 92051 Paris la Defense, Tel.: 00 33/1/49 Prace des Vosges, Cedex 63, 2901 Paris la Deteries, Tel.: 03 371/49
d 79 00, Fax: 49 04 78 00. USA, Osten: IDC Communications,
Frank Cutitta, Charlotte Trim, 187 Oaks Road, P.O. Box 9171, Framingham
MA 01701, Tel.: 001/508/8 79 07 00, Fax: 8 20 16 39 USA, Westen:
IDG Communications, Ginny Pohlman, Leslie Barner, 505 Sansome Street,
San Franzisko CA 94111, Tel.: 001/415/6 76 30 00, Fax: 3 31 08 81. Hongkong: IDG Communications, Lydia Chan, Suite 9, One Capital Pla-ce, 18 Luard Road, Wanchai, Tel.: 0 08 52/25 27 93 38, Fax: 25 29 99 56. Japan: IDG Communications, Keiichi Maesato, Sagamiya Honsha, Bldg. 2F, 6 Ichiban-Cho, Chiyodaku, 102 Tokio, Tel.: 00 81/3 32 22 64 65, Fax: 3 52 75 39 78. Singapur IDG Communications, Kumar Ashok, 80 Marine Parade Road, #13-09 Parkway Parade, Singapur 1544, Tel.: 00 65/3/45 83 83, Fax: 45 70 97. Taiwan: IDG Communications, Vincent Chen, 12F-2, Min Sheng E.Road, Sec 3 ROC Taipei, Tel.: 0 08 86/2/5 01 95 01, Fax: 5 05 60 05.

So erreichen Sie die Redaktion:

IDG Magazine Verlag GmbH, Brabanter Str. 4, 80805 München, Telefon: 0 89/3 60 86-234, Telefax: 0 89/3 60 86-304; E-Mail: info@macwelt.m.eunet.de; Compuserve: 71333,3251

So erreichen Sie die Anzeigenabteilung:

Telefon: 0 89/3 60 86-339 · Telefax: 0 89/3 60 86-124

So können Sie die Macwelt abonnieren: Telefon: 0 71 32/9 59-210 - Telefax: 0 71 32/9 59-166 E-Mail: abo@macwelt.m.eunet.de; Compuserve: 71333,3251

So bestellen Sie Macwelt-Bücher und Macwelt-CD-ROMs: Telefon: 0 89/20 24 02-22 · Telefax: 0 89/20 25 15-15

Vertrieb: Josef Kreitmair, leitend (-243); Cary Buraty-Frey (-154) Abonnements-Service: IDG Magazine Verlag GmbH, Aboservice, dsb Abo-Betreuung GmbH, 74168 Neckarsulm, Tel.: 0 71 32/9 59-210, Fax: 0 71 32/9 59-166. Leserservice: Ältere Ausgaben der Macwelt erhalten Sie bei Computerservice Ernst Jost GmbH, Postfach 140220 80452 München, Tel.: 0 89/20 24 02-22, Fax: 0 89/20 24 02-15; Öster reich: dsb Aboservice GmbH, Arenbergstr. 33, A-5020 Salzburg, Tel.: 06 62/64 38 66; Schweiz: Abo-Verwaltungs AG, Postfach 245, CH-9016

St. Gallen, Tel.: 00 41/71/2 82 44-15, Fax: 00 41/71/2 82 44-25 Zahlungsmöglichkeit für Abonnenten: Postgiroamt Stuttgart, BLZ 60010070, Konto-Nr. 1615-705

Vertrieb Handelsauflage: MZV Moderner Zeitschriften Vertrieb, Bres-lauer Straße 5, 85386 Eching, Tel.: 0 89/31 90 6-0, Fax: -113

Bezugspreise: Macwelt erscheint jeweils am Mittwoch Mitte des Vor-monats. Einzelhandelspreis 8 Mark; 8 Schweizer Franken; 62 Schilling. Im Inland beträgt der Jahresbezugspreis 90 Mark für zwölf Ausgaben beziehungsweise 108 Mark inklusive Jahres-Inhalts-CD-ROM. Auslands-

preis: 108 Mark beziehungsweise 126 Mark inklusive Jahres-Inhalts-CD-ROM, für die Schweiz 108 Schweizer Franken beziehungsweise 126 Schweizer Franken inklusive Jahres-Inhalts-CD-ROM. Vorzugspreis für Studenten 78 Mark (Inland) gegen Vorlage einer gültigen Immatri-kulationsbescheinigung. Luftpostversand auf Anfrage. Der Abonnent kann seine Bestellung innerhalb einer Woche nach Erhalt des ersten Exem-plars mit einer schriftlichen Mitteilung an den Verlag widerrufen. Das Abonnement verlängert sich automatisch um ein Jahr, wenn es nicht zwei Monate vor Ablauf der Bezugszeit schriftlich gekündigt wird. Im Falle höherer Gewalt hat der Abonnent keinen Anspruch auf Lieferung oder auf Rückerstattung der Abonnementgebühr

Erscheinungsweise: Macwelt erscheint monatlich.

Abonnement-Bestellungen: Nimmt der Verlag oder jede Buchhandlung

entgegen. – ISSN 0937-4906 Produktion: Heinz Zimmermann, leitend

Druck und Beilagen: Obemdorfer Druckerei, A-5110 Oberndorf, Tel.: 00 43/62/72 71 33-0, Fax: 00 43/62/72 71 33-11 Verlag: IDG Magazine Verlag GmbH, Brabanter Str. 4, 80805 München,

Telefon: 0 89/3 60 86-0 Geschäftsführer: York von Heimburg

Verlagsleitung: Stephan Scherzer

Mitglied der Informationsgemeinschaft zur Feststellung der Verbreitung von Werbeträgern e.V. (IVW)

Druckauflage 4. Quartal '96: 82 205 Exemplare

Laut LAC '97 erreicht die Macwelt monatlich 51 000 besonders computerinteressierte DV-Entscheider. Die Macwelt wird auf 100

Prozent umweltfreundlichem Recycling-Papier gedruckt.

Macwelt ist ein unabhängiges Magazin und in keiner Weise mit der Firma Apple Computer verbunden. Apple, Macintosh und die entspre-chenden Logos sind eingetragene Warenzeichen der Apple Computer Inc. Veröffentlichung gemäß Paragraph 8, Absatz 3, des Gesetzes über die Presse vom 8. 10. 1949: Alleiniger Gesellschafter der IDG Maga-zine Verlag GmbH ist die IDG Communications Verlag AG München, die eine hundertprozentige Tochter der IDG Inc. Boston, Mass., USA, ist. Vorstand: K. Arnot, Jim Casella, Y. v. Heimburg, R. P. Rauchfuss;

Aufsichtsratvorsitzender: Patrick McGovern.

Macwelt ist eine Publikation der IDG Magazine GmbH, einer Tochtergesellschaft der IDG Communications, München. IDG Communications veröffentlicht über 200 Computerpublikationen in 63 Ländern. Jeden Monat lesen 30 Millionen Menschen eine oder mehrere Publikationen von IDG Communications.

Im Medienverbund der IDG erscheinen weltweit 28 Macworlds und erreichen drei Millionen Anwender. Nach der amerikanischen Macworld ist die Macwelt der meistverkaufte Titel der Macworld-Produktlinie. Macworlds erscheinen in Australien, Brasilien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Irland, Israel, Italien, Japan, Korea, Mexiko, Niederlande, Pakistan, Polen, Portugal, Rußland, Schweden, Schweiz, Spanien, Südafrika, Taiwan, Tschechien, Türkei, Ungarn, USA

# Vorschau

Mai 97

#### THEMENAUSWAHL



#### MACS UND KOMPATIBLE IM TEST

Zur Cebit kommen wieder eine Reihe neuer Macs und Kompatibler auf den Markt. Im Macwelt-Testcenter müssen die Rechner beweisen, was sie zu leisten imstande sind und ob es sich lohnt, sie zu kaufen. Das Resultat steht in der Mai-Ausgabe der Macwelt.

#### GRAFIKKARTEN UNTER 600 MARK

Vor rund einem Jahr gab es erstmals eine PCI-Grafikkarte für unter 500 Mark. Heute kosten manche nur 200 Mark, Lesen Sie im Mai-Heft, wie gut aktuelle PCI-Grafikkarten unter 600 Mark in der Praxis sind und worauf Sie beim Kauf achten sollten.

#### DIGITALE DRUCKVORLAGEN ÜBERMITTELN

Dank des gut ausgebauten ISDN-Netzes ist es inzwischen möglich, Druckvorlagen digital zu übertragen. Der einfache Transfer von Dateien ist dabei aber nur der halbe Komfort. Noch besser gestaltet sich die Übertragung, wenn beide Seiten in ein Netzwerk oder einen Arbeitsablauf eingebunden sind. Lesen Sie in der nächsten Macwelt im Detail, welche Lösungen es bereits gibt. Sie reichen vom virtuellen Netzwerk über ein automatisches Anzeigensystem für Tageszeitungen bis hin zum digitalen Proof über ISDN.

#### **FESTPLATTEN**

In der Mai-Ausgabe bringen wir auch einen Bericht über neue Festplatten unter anderem von Fujitsu, IBM, Micropolis, Seagate und Quantum. Das Macwelt-Testcenter beleuchtet neben der Geschwindigkeit der Laufwerke auch ihr Preis-Leistungs-Verhältnis. Sie finden Tips zum Kauf und erfahren, mit welchen Tricks Sie noch mehr aus Ihrer Festplatte herausholen können.



#### Macwelt NEUE

Ab der Mai-Ausgabe erscheint die Macwelt in einem neuen Design und mit noch mehr Inhalt. Aber nicht nur das: Die neue Macwelt kommt mit noch mehr Tips zum Hard- und Softwarekauf und einem erweiterten Themenspektrum. Am 9. April ist es soweit.

Aus aktuellem Anlaß kann es zu Themenänderungen kommen. Wir bitten hierfür um Ihr Verständnis.

- News Neue Hardware, Software und Updates • Cebit-Nachlese: die interessantesten Neuheiten und technologischen Trends • Die heißesten Seiten in Online-Diensten und im Internet • Im Blickpunkt: Software-Klau - die Tricks und wie sich Hersteller dagegen wehren Die News-Redaktion der Macwelt berichtet, was in der Mac-Szene los ist
- Produkttests In der Mai-Ausgabe der Macwelt prüft das Testcenter unter anderem Macs und Kompatible
- PCI-Grafikkarten unter 600 Mark Festplatten • Rechtschreibprüfungen • Opendoc-Programme • Mathematiksoftware Datenbanken
- PD und Shareware Die besten Sound-Utilities • Aktuelle Versionen von neuen Hilfsprogrammen • Wie immer zum Bestellen auf Diskette
- **Publish** Test: Speichermedien für Publisher • Photoshop automatisieren • Wissen: Digitale Übermittlung von Druckvorlagen • Gestalten mit 3D, Folge 3 - Rendering und Anwendungen
- Praxis Grundlagen: So kommen Sie ins Internet • Cyberdog – Hintergrund und Praxis . Know-how: Richtig suchen im Internet 

  Neue Serie zum Betriebssystem • Serie: Applescript, Folge 3 - Skriptfähige Anwendungen Tips & Tricks • Troubleshooting • Bug-Report • Anwender-Hotline

......

Macwelt · April 97

# Wir liefern in 24 Stunden!

the second second					
Apple PowerBook		118		Software (Forts.)	
	4999 6499 7299		The same	QuarkXPress 3.32 QuarkImmedia 1.0	2299 2399
3400c/180 16/1300 7	999 🌡			Grafik-/Videokarten	
3400c/180 16/1300/CD 86 3400c/240 16/3000/CD 1159	99 /	The second second	Part of t	formac ProVision 4/60	599 999
Apple PowerMacintosh barebone	e ///			formac ProVision 4/80 formac ProFormance 40	1199
9500//-/CD/-/L2 2999	/ 10	C Continue of the continue of	E = 4 11 11 11	formac ProFormance 80 IMS TwinTurbo 128M2	1799 399
	y W	Pink San	日本 日	IMS TwinTurbo 128M8	999
Apple PowerMacintosh	. V. III	S O philipping the state of		MiroMotion DC20/ Prem.	999
4400/160 16/1200/CD 199 4400/200 16/1200/CD 249 4400/200 24/2000/CD+L2 28	99 🚛	ate ate		Speicher (5 Jahre Garar	ntie)
7300/166 16/2000/CD/Office 45	99 🎏	7月12 S 時間開開		256KB L2-Cache NuBus 256KB L2-Cache PCI	129 129
	599 999	ear		256KB L2-Cache 4400	199
	999	A THE STATE OF THE	Thomas and	4MB SIMM 30pin	69
9600/233 32/4000/CD/IMS	7999 \	行門 名 回用 東部華麗	. Deliking	8MB SIMM 72pin 8MB DIMM 168pin	89 89
9600/200MP 32/4000/CD/IMS	8999			16MB SIMM 72pin	169
Scanner	\	1/2	Since the last	16MB DIMM 168pin	169
(Original-Lieferumfang)	1	化 二 电 斯里 龍雅		16MB EDO DIMM	189
Agfa SnapScan	599		原題 加美	32MB SIMM 72pin	319
Agfa StudioStar	1599	<b>人名美国福斯</b>	ART DEPART	32MB DIMM 168pin 32MB EDO DIMM	299 339
Agfa Arcus II	3199		Marie Town	64MB RAM DIMM 168pin	599
Agfa DuoScan	5999	/ West of the second	斯巴亚	1MB V-RAM PCI PPC	89
Agfa Horizon Linotype-Hell Jade	31999 1099	1 23 Strait SI WILL IN		Online	
Linotype-Hell Saphir	3499	J. Salarian A. S. Contraction of the Contraction of			
Linotype-Hell Saphir Ultra	5899	1 Children San Sh		Hermstedt LeoShare	899
Polaroid SprintScan 35LE	1499	1 Mary Company of the		Hermstedt Leonardo SP Hermstedt Leonardo XL	1649 1799
Grafiktabletts mit UltraPen		1 1000 00		Hermstedt Leonardo PanPro	699
	570	10 (27)		Sagem Spiga ISDN Geoport	729
Wacom Ultrapad A5 ADB Wacom Ultrapad A4	579 819			TDK PCMCIA V.34	499
Wacom Ultrapad A3	1489			US-Robotics Courier V.34+ Zoom V.34XE Modem	579 229
Monitore (anschlußfertig)				<b>Ethernet Netzwerk</b>	
Apple MultipleScan 15AV Apple MultipleScan 1705 TCO	699 1149	Drucker (Forts.)		Asanté PCMCIA	339
Apple MultipleScan 1710 TCO	1499	Canon BJC-4550	749	Farallon PCMCIA Combo	399
Apple MultipleScan 1710AV TCO	1699	Epson Stylus Color 600	649	Fest-/Wechselplatten (e=extern	1)
Apple MultipleScan 20 TCO		Epson Stylus Color 800 Epson Stylus Color 1520	899 1699	Fujitsu M2949SYU 9GB Fast	2699
Eizo F56 TCO formac ProNitron F1701		Epson Birmy PowerRIP	349	IBM Ultrastar ES Orion 2GB e	799
formac ProNitron 17/400 TCO		Hewlett Packard Desk Jet 8700		Iomega ZIP 100MB e	299
formac ProNitron 20/600 TCO	2799	Hewlett Packard LaserJet 6N		Iomega JAZ 1GB e Quantum Tempest 3GB	749 649
formac ProNitron 21/310 TCO Hitachi CM802ET TCO	2599 3799	Lexmark Optra Rn+ Lexmark Optra N Pro A3	2999	Quantum Atlas II 4GB Fast	1599
iiyama VisionMaster 8617 TCO	1399		6999	Seagate Barracuda 4LP 4GB Fast	1849
iiyama VisionMaster 9021 TCO	2599	Software		Massenspeicher von Hewlett Pac	ckard
Samsung SyncMaster 17GLsi TCO	1499	Adobe Photoshop 4.0	1399		
Drucker		Adobe FrameMaker 5.1	1599	SureStore Tape 12000e SureStore DLT30	4899 6599
Apple Color StyleWriter 2500	659	Avid VideoShop 3.0 Claris FileMaker Pro 3.0	99 399		0000
Apple LaserWriter 4/600PS	1499	Connectix Speed/RAM Doub	ler 99	CD-Recorder (e=extern)	
Apple LaserWriter 12/640PS		Freehand 7.0	1199	Philips CDD2610 e	849
Apple Color LaserWriter 12/660PS	9999	Freehand Graphics Studio	1899	Yamaha CDE-400 e	1299

Unsere Geschäftsbedingungen:

Alle Preise verstehen sich in DM inklusive Mehrwertsteuer. Die Angebote sind gültig solange der Vorrat resch. Wir liefern gegen Nachnahme oder gegen Voratuszahlung zuzüglich Versandkosten. Offentliche Institutionen und Großfirmen beifern wir bei schräftlicher Bestellung auch auf Rechnung, zuhlbar 14 Tage nach Lieferung ohne Abzug. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung simtlicher, auch künftig entstehender, Forderungen Eigentum der H. Hartmann GmbH. Der Besteller ist nicht berechtigt, den Liefergegenstand zu verpfänden oder sonst zur Sicherung zu übereigen. Bei Pfändungen oder Beschlagnahme oder sonstigen Verfügungen über unbezahlte Ware durch Dritte hat der Besteller die H. Hartmann GmbH unverzüglich zu informieren. Der Kaufer trägt die allenige Verantwortung für det Auswahl der Software werden nur in ungeöffneter Originalverpackung zurückgenommen. Der Kaufer trägt die allenige Verantwortung für det Auswahl der Software und Hardware im Hinblick auf die Kompatibilität und auf die vom Käufer gewünschte Spezifikation. Offensichtliche Mängel müssen unverzüglich nach Erhalt der Lieferung unter Vorlage des Lieferscheins gerügt werden. Sie können nur innerhalb längstens 1 Woche berücksichtigt werden. Gerichtsstand für etwäge Streitigkeit im Zusammenhang mit unseren Lieferungen an Vollkaufleute ist Forchheim/Oberfr.

Bei Wunsch liefern wir Lagerware in 24 Stunden per Spedition gegen Aufpreis. Bitte Verfügbarkeit, speziell bei vor Bestellung klären!



H. Hartmann GmbH 91355 Kemmathen 51

Telefon: 0180 5 311 311 Telefax: 0180 5 311 310



Gleich anrufen! Montag bis Freitag von 8 bis 20 Uhr!

ONE 1,0 GB JAZ-Laufwerk inkl. 1 Cartridge 1.0 GB

### **JAZ-Cartridges 1,0 GB**

1 Stück 6 Stück komplett 999,-



# Innovative Technik zum günstigen Preis: Das 1,0 GB JAZ-Laufwerk von ONE Technologies

"Einfach zu handhabendes Laufwerk mit guter Performance", urteilte MacUp in Ausgabe 4/96 über das magnetische Wechselplatten-Laufwerk JAZ mit neuester Speichertechnologie von

Die äußerst kompakten Cartridges mit 1,0 Gigabyte Speicherkapazität machen JAZ ideal für Archivierung, Backup, Datenaustausch und Multimedia.

Mit einer Zugriffszeit von nur 12 ms und einer Datenübertragungsrate von bis zu 6,73 MB pro Sekunde ist es fast so schnell wie Ihre Festplatte.

Lieferung komplett anschlußfertig inkl. einer Cartridge 1,0 GB. ONE 1,0 GB JAZ-Laufwerk inkl. 1 Cartridge 1,0 GB





"Präzision und Geschwindigkeit sind die Maximen im Versand von Disc Direct. Nur so können wir ein Volumen von vielen hundert Paketen täglich bewältigen. Und nur so können wir unserem Ruf als zuverlässiger Partner der grafischen und Medien-Industrie gerecht werden."











